





Cypress Semiconductor


S26KL128SDABHN030

Numero di parte:	S26KL128SDABHN030
Costruttore / Marca:	Cypress Semiconductor
Descrizione del prodotto	IC FLASH 128M PARALLEL 24FBGA
Schede tecniche:	 S26KL128SDABHN030.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	10748 pcs stock
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

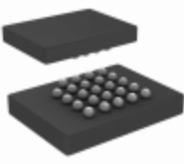
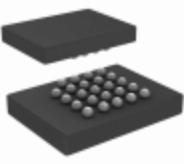
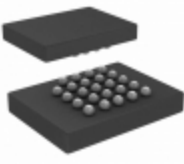
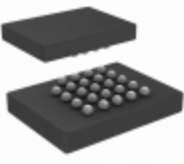
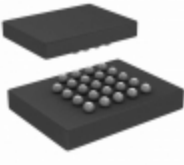


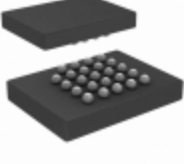
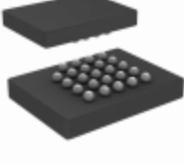
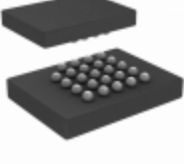
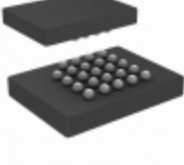
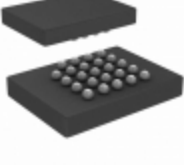
Specifiche di S26KL128SDABHN030

NUMERO DI PARTE	S26KL128SDABHN030
FABBRICANTE	Cypress Semiconductor
DESCRIZIONE	IC FLASH 128M PARALLEL 24FBGA
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	10748 pcs
SCHEDA DATI	 S26KL128SDABHN030.pdf
SCRIVERE IL TEMPO DEL CICLO - WORD, PAGINA	-
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.7 V ~ 3.6 V
TECNOLOGIA	FLASH - NOR
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	24-FBGA (6x8)
SERIE	HyperFlash™ KL
IMBALLAGGIO	Tray
CONTENITORE / INVOLUCRO	24-VBGA
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 125°C (TA)
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
TIPO DI MEMORIA	Non-Volatile
DIMENSIONE DELLA MEMORIA	128Mb (16M x 8)
INTERFACCIA DI MEMORIA	Parallel
FORMATO DI MEMORIA	FLASH
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	FLASH - NOR Memory IC 128Mb (16M x 8) Parallel 100MHz 96ns 24-FBGA (6x8)
FREQUENZA DELL'OROLOGIO	100MHz
TEMPO DI ACCESSO	96ns

Tag correlati

Cypress Semiconductor S26KL128SDABHN030	Distributore S26KL128SDABHN030	Fornitore S26KL128SDABHN030
Prezzo S26KL128SDABHN030	Immagini S26KL128SDABHN030	Immagine S26KL128SDABHN030
Scheda tecnica S26KL128SDABHN030 PDF	S26KL128SDABHN030 Scarica la scheda tecnica	Datasheet S26KL128SDABHN030
Azione S26KL128SDABHN030	Acquista S26KL128SDABHN030	Acquista Cypress Semiconductor S26KL128SDABHN030
Cypress Semiconductor S26KL128SDABHN030	Fornitore Cypress Semiconductor	Distributore Cypress Semiconductor
Cypress Semiconductor S26KL128SDABHN030	Cypress Semiconductor Corp S26KL128SDABHN030	

prodotti correlati

 <p>S26KL256DABHA020 Produttori: Cypress Semiconductor Descrizione: IC FLASH 256M PARALLEL 24FBGA disponibile: 8689 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S26KL128SDABHM030 Produttori: Cypress Semiconductor Descrizione: IC FLASH 128M PARALLEL 24FBGA disponibile: 8997 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S26KL128SDABHV020 Produttori: Cypress Semiconductor Descrizione: IC FLASH 128M PARALLEL 24FBGA disponibile: 12706 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S26KL256DABHA030 Produttori: Cypress Semiconductor Descrizione: IC FLASH 256M PARALLEL 24FBGA disponibile: 9848 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S26KL128SDABHI020 Produttori: Cypress Semiconductor Descrizione: IC FLASH 128M PARALLEL 24FBGA disponibile: 13856 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S26KL256DABHB023 Produttori: Cypress Semiconductor Descrizione: IC FLASH 256M PARALLEL 100MHZ disponibile: 14425 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S26KL128SDABHB023 Produttori: Cypress Semiconductor Descrizione: IC FLASH 128M PARALLEL 100MHZ disponibile: 17379 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S26KL256DABHB020 Produttori: Cypress Semiconductor Descrizione: IC FLASH 256M PARALLEL 24FBGA disponibile: 7996 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S26KL128SDABHB030 Produttori: Cypress Semiconductor Descrizione: IC FLASH 128M PARALLEL 24FBGA disponibile: 14361 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S26KL128SDABHV030 Produttori: Cypress Semiconductor Descrizione: IC FLASH 128M PARALLEL 24FBGA disponibile: 11099 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S26KL128SDABHI030 Produttori: Cypress Semiconductor Descrizione: IC FLASH 128M PARALLEL 24FBGA disponibile: 11649 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S26KL128SDABHN020 Produttori: Cypress Semiconductor Descrizione: IC FLASH 128M PARALLEL 24FBGA disponibile: 10654 pcs</p> <p>RFQ</p>