





Cypress Semiconductor


CY7B9910-2SC

Numero di parte:	CY7B9910-2SC
Costruttore / Marca:	Cypress Semiconductor
Descrizione del prodotto	IC CLK BUFF SKEW 8OUT 24SOIC
Schede tecniche:	 CY7B9910-2SC.pdf
Stato di RoHS	 Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta	3260 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 CY7B9910-2SC

NUMERO DI PARTE	CY7B9910-2SC
FABBRICANTE	Cypress Semiconductor
DESCRIZIONE	IC CLK BUFF SKEW 8OUT 24SOIC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
QUANTITÀ DISPONIBILE	3260 pcs
SCHEDA DATI	 CY7B9910-2SC.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	4.5 V ~ 5.5 V
DIGITARE	Fanout Buffer (Distribution), Zero Delay Buffer
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	24-SOIC
SERIE	-
RAPPORTO - INGRESSO: USCITA	1:8
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
PLL	Yes
PRODUZIONE	TTL
ALTRI NOMI	428-1371
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	0°C ~ 70°C
NUMERO DI CIRCUITI	1
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
INGRESSO	Clock
FREQUENZA - MAX	80MHz
DIVISORE / MOLTIPLICATORE	No/No
DIFFERENZIALE - INGRESSO: USCITA	No/No
NUMERO DI PARTE BASE	CY7B9910

Tag correlati

Cypress Semiconductor CY7B9910-2SC	Distributore CY7B9910-2SC	Fornitore CY7B9910-2SC
Prezzo CY7B9910-2SC	Immagini CY7B9910-2SC	Immagine CY7B9910-2SC
Scheda tecnica CY7B9910-2SC PDF	CY7B9910-2SC Scarica la scheda tecnica	Datasheet CY7B9910-2SC
Azione CY7B9910-2SC	Acquista CY7B9910-2SC	Acquista Cypress Semiconductor CY7B9910-2SC
Cypress Semiconductor CY7B9910-2SC	Fornitore Cypress Semiconductor	Distributore Cypress Semiconductor
Cypress Semiconductor CY7B9910-2SC	Cypress Semiconductor Corp CY7B9910-2SC	

prodotti correlati

 <p>CY7B9910-2SXCT Produttori: Cypress Semiconductor Descrizione: IC CLK BUFF SKEW 8OUT 24SOIC disponibile: 3367 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7B9910-5SI Produttori: Cypress Semiconductor Descrizione: IC CLK BUFF SKEW 8OUT 24SOIC disponibile: 7881 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY7B9910-5SXCT Produttori: Cypress Semiconductor Descrizione: IC CLK BUFF SKEW 8OUT 24SOIC disponibile: 3835 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7B991-5JXI Produttori: Cypress Semiconductor Descrizione: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC disponibile: 3561 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY7B991-7JI Produttori: Cypress Semiconductor Descrizione: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC disponibile: 5597 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7B9910-5SC Produttori: Cypress Semiconductor Descrizione: IC CLK BUFF SKEW 8OUT 24SOIC disponibile: 5611 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY7B991-7JC Produttori: Cypress Semiconductor Descrizione: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC disponibile: 7037 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7B991-5JXIT Produttori: Cypress Semiconductor Descrizione: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC disponibile: 4035 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY7B9910-5SXC Produttori: Cypress Semiconductor Descrizione: IC CLK BUFF SKEW 8OUT 24SOIC disponibile: 4944 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7B9910-2SXC Produttori: Cypress Semiconductor Descrizione: IC CLK BUFF SKEW 8OUT 24SOIC disponibile: 4983 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY7B991-7JXCT Produttori: Cypress Semiconductor Descrizione: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC disponibile: 4675 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7B991-7JXC Produttori: Cypress Semiconductor Descrizione: IC CLK BUFFER 8:8 80MHZ 32PLCC disponibile: 3828 pcs</p> <p>RFQ</p>