





Micrel / Microchip Technology


SY898530UTZ-TR

Numero di parte:	SY898530UTZ-TR
Costruttore / Marca:	Micrel / Microchip Technology
Descrizione del prodotto	IC CLK BUFFER 1:16 500MHZ 48TQFP
Schede tecniche:	 SY898530UTZ-TR.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	9457 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.











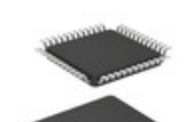

Specifiche di SY898530UTZ-TR

NUMERO DI PARTE	SY898530UTZ-TR
FABBRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIZIONE	IC CLK BUFFER 1:16 500MHZ 48TQFP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	9457 pcs
SCHEDA DATI	 SY898530UTZ-TR.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	3.135 V ~ 3.465 V
DIGITARE	Fanout Buffer (Distribution)
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	48-TQFP (7x7)
SERIE	-
RAPPORTO - INGRESSO: USCITA	1:16
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	48-TQFP
PRODUZIONE	LVPECL
ALTRI NOMI	SY898530UTZ TR SY898530UTZ TR-ND
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	Lead free / RoHS Compliant
INGRESSO	HCSL, LVDS, LVHSTL, LVPECL, SSTL
FREQUENZA - MAX	500MHz
DIFFERENZIALE - INGRESSO: USCITA	Yes/Yes
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:16 500MHz 48-TQFP
NUMERO DI PARTE BASE	SY898530

Tag correlati

Micrel / Microchip Technology SY898530UTZ-TR	Distributore SY898530UTZ-TR	Fornitore SY898530UTZ-TR
Prezzo SY898530UTZ-TR	Immagini SY898530UTZ-TR	Immagine SY898530UTZ-TR
Scheda tecnica SY898530UTZ-TR PDF	SY898530UTZ-TR Scarica la scheda tecnica	Datasheet SY898530UTZ-TR
Azione SY898530UTZ-TR	Acquista SY898530UTZ-TR	Acquista Micrel / Microchip Technology SY898530UTZ-TR
Micrel / Microchip Technology SY898530UTZ-TR	Fornitore Micrel / Microchip Technology	Distributore Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology SY898530UTZ-TR	Microchip Technology SY898530UTZ-TR	Roving Networks / Microchip Technology SY898530UTZ-TR

prodotti correlati

 <p>SY898531LTZ-TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 2:9 500MHZ 32TQFP disponibile: 5292 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY898531LTZ Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 2:9 500MHZ 32TQFP disponibile: 16409 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89851UMG-TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 1:2 4GHZ 16MLF disponibile: 46462 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY898535LKY Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 2:4 235MHZ 20TSSOP disponibile: 50177 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89852UMG-TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MUX 2:1 LVPECL DIFF LP 16-MLF disponibile: 5010 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89852UMG Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MUX 2:1 LVPECL DIFF LP 16-MLF disponibile: 3746 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY898533LKZ-TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 2:4 650MHZ 20TSSOP disponibile: 16813 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89851UMG Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 1:2 4GHZ 16MLF disponibile: 35360 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89850UMG-TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC DRVR/RCVR LVPECL PREC 8-MLF disponibile: 51341 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY898533LKZ Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 2:4 650MHZ 20TSSOP disponibile: 15699 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY898530UTZ-TX Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 1:16 500MHZ 48TQFP disponibile: 10203 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY898530UTZ Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 1:16 500MHZ 48TQFP disponibile: 7870 pcs</p> <p>RFQ</p>