



Micrel / Microchip Technology

## SY100H842ZC

Numero di parte:

SY100H842ZC


Costruttore / Marca:

Micrel / Microchip Technology

Descrizione del prodotto

IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 16SOIC

Schede tecniche:

 SY100H842ZC.pdf

Stato di RoHS

 Contiene piombo / RoHS non conforme

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 SY100H842ZC

NUMERO DI PARTE	SY100H842ZC
FABBRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIZIONE	IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 16SOIC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
SCHEDA DATI	 SY100H842ZC.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	4.75 V ~ 5.25 V
DIGITARE	Fanout Buffer (Distribution)
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-SOIC
SERIE	Precision Edge®
RAPPORTO - INGRESSO: USCITA	1:4
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
PRODUZIONE	TTL
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	0°C ~ 85°C
NUMERO DI CIRCUITI	1
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
INGRESSO	PECL
FREQUENZA - MAX	160MHz
DIFFERENZIALE - INGRESSO: USCITA	Yes/Yes
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:4 160MHz 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
NUMERO DI PARTE BASE	SY100H842

### Tag correlati

Micrel / Microchip Technology SY100H842ZC	Distributore SY100H842ZC	SY100H842ZC Fornitore
SY100H842ZC Prezzo	Immagini SY100H842ZC	Immagine SY100H842ZC
SY100H842ZC PDF Scheda dati	SY100H842ZC Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica SY100H842ZC
Stock SY100H842ZC	Acquista SY100H842ZC	Acquista Micrel / Microchip Technology SY100H842ZC
Micrel / Microchip Technology SY100H842ZC	Micrel / Microchip Technology Fornitore	Distributore Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology SY100H842ZC	Microchip Technology SY100H842ZC	Roving Networks / Microchip Technology SY100H842ZC

### prodotti correlati

 <p><b>SY100HA643JC-TR</b>            Produttori: Micrel / Microchip Technology            Descrizione: IC CLK BUFFER 2:8 160MHZ 28PLCC            disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY100HA643JC</b>            Produttori: Micrel / Microchip Technology            Descrizione: IC CLK BUFFER 2:8 160MHZ 28PLCC            disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY100H842LZI</b>            Produttori: Micrel / Microchip Technology            Descrizione: IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 16SOIC            disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY100H842LZG-TR</b>            Produttori: Micrel / Microchip Technology            Descrizione: IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 16SOIC            disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY100H842LZC</b>            Produttori: Micrel / Microchip Technology            Descrizione: IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 16SOIC            disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY100H841ZH-TR</b>            Produttori: Micrel / Microchip Technology            Descrizione: IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 16SOIC            disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY100H842ZC-TR</b>            Produttori: Micrel / Microchip Technology            Descrizione: IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 16SOIC            disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY100H842LZC-TR</b>            Produttori: Micrel / Microchip Technology            Descrizione: IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 16SOIC            disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY100H842ZH-TR</b>            Produttori: Micrel / Microchip Technology            Descrizione: IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 16SOIC            disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY100H842ZH</b>            Produttori: Micrel / Microchip Technology            Descrizione: IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 16SOIC            disponibile: 44 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY100HA643JI</b>            Produttori: Micrel / Microchip Technology            Descrizione: IC CLK BUFFER 2:8 160MHZ 28PLCC            disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY100H842LZG</b>            Produttori: Micrel / Microchip Technology            Descrizione: IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 16SOIC            disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>