



Micrel / Microchip Technology

**SY100H841ZH-TR**

Numero di parte:

SY100H841ZH-TR

Costruttore / Marca:

Micrel / Microchip Technology

Descrizione del prodotto

IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 16SOIC

Schede tecniche:

 SY100H841ZH-TR.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong


Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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

**Specifiche di SY100H841ZH-TR**

NUMERO DI PARTE	SY100H841ZH-TR
FABBRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIZIONE	IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 16SOIC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 SY100H841ZH-TR.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	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
PRODUZIONE	TTL
ALTRI NOMI	SY100H841ZH TR SY100H841ZH TR-ND SY100H841ZHTR SY100H841ZHTR-ND
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	0°C ~ 85°C
NUMERO DI CIRCUITI	1
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	2 (1 Year)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS 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	SY100H841

**Tag correlati**

Micrel / Microchip Technology SY100H841ZH-TR	Distributore SY100H841ZH-TR	SY100H841ZH-TR Fornitore
SY100H841ZH-TR Prezzo	Immagini SY100H841ZH-TR	Immagine SY100H841ZH-TR
SY100H841ZH-TR PDF Scheda dati	SY100H841ZH-TR Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica SY100H841ZH-TR
Stock SY100H841ZH-TR	Acquista SY100H841ZH-TR	Acquista Micrel / Microchip Technology SY100H841ZH-TR
Micrel / Microchip Technology SY100H841ZH-TR	Micrel / Microchip Technology Fornitore	Distributore Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology SY100H841ZH-TR	Microchip Technology SY100H841ZH-TR	Roving Networks / Microchip Technology SY100H841ZH-TR

**prodotti correlati**

 <p><b>SY100H841LZH</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 16SOIC disponibile: Out stock <b>RFQ</b></p>	 <p><b>SY100H842LZG-TR</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 16SOIC disponibile: Out stock <b>RFQ</b></p>
 <p><b>SY100H842LZC-TR</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 16SOIC disponibile: Out stock <b>RFQ</b></p>	 <p><b>SY100H842LZI</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 16SOIC disponibile: Out stock <b>RFQ</b></p>
 <p><b>SY100H842LZG</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 16SOIC disponibile: Out stock <b>RFQ</b></p>	 <p><b>SY100H841LZC-TR</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 16SOIC disponibile: Out stock <b>RFQ</b></p>
 <p><b>SY100H841ZC</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 16SOIC disponibile: Out stock <b>RFQ</b></p>	 <p><b>SY100H841ZC-TR</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 16SOIC disponibile: Out stock <b>RFQ</b></p>
 <p><b>SY100H842LZC</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 16SOIC disponibile: Out stock <b>RFQ</b></p>	 <p><b>SY100H841LZH-TR</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 16SOIC disponibile: Out stock <b>RFQ</b></p>
 <p><b>SY100H842ZC</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 16SOIC disponibile: Out stock <b>RFQ</b></p>	 <p><b>SY100H841ZH</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 16SOIC disponibile: Out stock <b>RFQ</b></p>