



Micrel / Microchip Technology

## SY10EL34ZI

Numero di parte:	SY10EL34ZI
Costruttore / Marca:	Micrel / Microchip Technology
Descrizione del prodotto	IC CLK GEN /2/4/6 5V/3.3V 16SOIC
Schede tecniche:	
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 SY10EL34ZI

NUMERO DI PARTE	SY10EL34ZI
FABBRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIZIONE	IC CLK GEN /2/4/6 5V/3.3V 16SOIC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
SCHEDA DATI	
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	4.75 V ~ 5.5 V
DIGITARE	Clock Generator
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-SOIC
SERIE	10EL, Precision Edge®
RAPPORTO - INGRESSO: USCITA	1:3
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
PLL	No
PRODUZIONE	Clock
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°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	ECL, PECL
FREQUENZA - MAX	-
DIVISORE / MOLTIPLICATORE	Yes/No
DIFFERENZIALE - INGRESSO: USCITA	Yes/Yes
NUMERO DI PARTE BASE	SY10EL34

## Tag correlati

Micrel / Microchip Technology SY10EL34ZI	Distributore SY10EL34ZI	SY10EL34ZI Fornitore
SY10EL34ZI Prezzo	Immagini SY10EL34ZI	Immagine SY10EL34ZI
SY10EL34ZI PDF Scheda dati	SY10EL34ZI Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica SY10EL34ZI
Stock SY10EL34ZI	Acquista SY10EL34ZI	Acquista Micrel / Microchip Technology SY10EL34ZI
Micrel / Microchip Technology SY10EL34ZI	Micrel / Microchip Technology Fornitore	Distributore Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology SY10EL34ZI	Microchip Technology SY10EL34ZI	Roving Networks / Microchip Technology SY10EL34ZI

## prodotti correlati

 <p><b>SY10EL34LZI</b>          Produttori: Micrel / Microchip Technology          Descrizione: IC CLK GEN /2/4/6 5V/3.3V 16SOIC          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY10EL35ZC-TR</b>          Produttori: Micrel / Microchip Technology          Descrizione: IC FF D-TYPE SINGL 1BIT 8SOIC          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY10EL34ZC</b>          Produttori: Micrel / Microchip Technology          Descrizione: IC CLK GEN /2/4/6 5V/3.3V 16SOIC          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY10EL35ZG</b>          Produttori: Micrel / Microchip Technology          Descrizione: IC FF D-TYPE SINGL 1BIT 8SOIC          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY10EL34ZG</b>          Produttori: Micrel / Microchip Technology          Descrizione: IC CLK GEN /2/4/8 3.3/5V 16-SOIC          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY10EL35ZC</b>          Produttori: Micrel / Microchip Technology          Descrizione: IC FF D-TYPE SINGL 1BIT 8SOIC          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY10EL34ZG-TR</b>          Produttori: Micrel / Microchip Technology          Descrizione: IC CLK GEN /2/4/8 3.3/5V 16-SOIC          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY10EL34LZI-TR</b>          Produttori: Micrel / Microchip Technology          Descrizione: IC CLK GEN /2/4/6 5V/3.3V 16SOIC          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY10EL34ZI-TR</b>          Produttori: Micrel / Microchip Technology          Descrizione: IC CLK GEN /2/4/6 5V/3.3V 16SOIC          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY10EL34ZC-TR</b>          Produttori: Micrel / Microchip Technology          Descrizione: IC CLK GEN /2/4/6 5V/3.3V 16SOIC          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY10EL35ZI</b>          Produttori: Micrel / Microchip Technology          Descrizione: IC FF D-TYPE SINGL 1BIT 8SOIC          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY10EL35ZG-TR</b>          Produttori: Micrel / Microchip Technology          Descrizione: IC FF D-TYPE SINGL 1BIT 8SOIC          disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>