



Micrel / Microchip Technology

SY10H842LZC

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

SY10H842LZC

Micrel / Microchip Technology

IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 16SOIC

 SY10H842LZC.pdf

 Beruna / RoHS ez betetzen ditu


Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

SY10H842LZCren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	SY10H842LZC
FABRIKATZAILEA	Micrel / Microchip Technology
DESKRIBAPENA	IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 16SOIC
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Beruna / RoHS ez betetzen ditu
DATUEN FITXA	 SY10H842LZC.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA	3 V ~ 3.6 V
MOTA	Fanout Buffer (Distribution)
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	16-SOIC
SERIES	Precision Edge®
RATIO - INPUT: IRTEERA	1:4
PACKAGING	Tube
PAKETE / KASUA	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
IRTEERA	TTL
TENPERATURA OPERATIBOA	0°C ~ 85°C
ZIRKUITU KOPURUA	1
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Contains lead / RoHS non-compliant
SARRERAKO	PECL
MAIZTASUNA - GEH	160MHz
DIFERENTZIALA - SARRERA: IRTEERA	Yes/Yes
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:4 160MHz 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	SY10H842

Erlazionatutako etiketak

Micrel / Microchip Technology SY10H842LZC	SY10H842LZC banatzailea	SY10H842LZC hornitzailea
SY10H842LZC prezioa	SY10H842LZC Irudiak	SY10H842LZC irudia
SY10H842LZC PDF Fitxa	SY10H842LZC Deskargatu Fitxa	SY10H842LZC Fitxa-orria
SY10H842LZC Stock	Erosi SY10H842LZC	Erosi Micrel / Microchip Technology SY10H842LZC
Micrel / Microchip Technology SY10H842LZC	Micrel / Microchip Technology hornitzailea	Micrel / Microchip Technology Banatzailea
Micrel / Microchip Technology SY10H842LZC	Microchip Technology SY10H842LZC	Roving Networks / Microchip Technology SY10H842LZC

Produktu erlazioatuak

 <p>SY10H842LZC-TR fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 16SOIC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10H842LZH fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 16SOIC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10H841LZH fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 16SOIC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10H842ZH fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 16SOIC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10H841ZC-TR fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 16SOIC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10H842LZH-TR fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 16SOIC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10H841ZH fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 16SOIC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10H842ZC-TR fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 16SOIC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10H841ZH-TR fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 16SOIC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10H842ZC fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 16SOIC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10H841LZH-TR fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 16SOIC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10H841ZC fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 16SOIC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>