



Micrel / Microchip Technology

MIC59P50YWM

Zenbakiaren zenbakia:

MIC59P50YWM

Fabrikatzaileak / Marka:

Micrel / Microchip Technology

Produktuaren Deskribapena

IC DRVR LATCH 8BIT PAR IN 24SOIC

Fitxak:

RoHS egoera

 Lead free / RoHS betez

Ontziatik aurrera

Hong Kong

Bidalketa Bidea

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.




MIC59P50YWMren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	MIC59P50YWM
FABRIKATZAILEA	Micrel / Microchip Technology
DESKRIBAPENA	IC DRVR LATCH 8BIT PAR IN 24SOIC
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	
TENTSIOA - HORNIDURA (VCC / VDD)	-
TENTSIOA - KARGA	5 V ~ 12 V
ALDATU MOTA	Latched Driver
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	24-SOIC
SERIES	-
RDS ON (TIP)	-
RATIO - INPUT: IRTEERA	1:1
PACKAGING	Tube
PAKETE / KASUA	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
IRTEERAKO MOTA	Bipolar
IRTEERAKO KONFIGURAZIOA	Low Side
BESTE IZENAK	576-1312
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C (TA)
IRTEERA KOPURUA	8
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	2 (1 Year)
FABRIKATZAILEAREN LEAD TIME ESTANDARRA	7 Weeks
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACE	Strobe, Parallel
SARRERA MOTA	-
EZAUGARRIAK	Status Flag
ERRUA BABESTEIA	Current Limiting (Fixed), Over Temperature, UVLO
UNEKO - IRTEERA (MAX)	500mA
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	MIC59P50

Erlazionatutako etiketak

Micrel / Microchip Technology MIC59P50YWM	MIC59P50YWM banatzailea	MIC59P50YWM hornitzailea
MIC59P50YWM prezioa	MIC59P50YWM Irudiak	MIC59P50YWM irudia
MIC59P50YWM PDF Fitxa	MIC59P50YWM Deskargatu Fitxa	MIC59P50YWM Fitxa-orria
MIC59P50YWM Stock	Erosi MIC59P50YWM	Erosi Micrel / Microchip Technology MIC59P50YWM
Micrel / Microchip Technology MIC59P50YWM	Micrel / Microchip Technology hornitzailea	Micrel / Microchip Technology Banatzailea
Micrel / Microchip Technology MIC59P50YWM	Microchip Technology MIC59P50YWM	Roving Networks / Microchip Technology MIC59P50YWM

Produktu erlazioatuak

 <p>MIC59P50YV-TR fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC LATCHED DRIVER 8BIT 28-PLCC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC59P60BN fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC DRVR LATCH 8BIT SER IN 20DIP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC59P60BV-TR fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC DRVR LATCH 8BIT PAR IN 20PLCC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC59P60BV fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC DRVR LATCH 8BIT PAR IN 20PLCC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC59P50YN fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC DRVR LATCH 8BIT PAR IN 24DIP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC59P50BWM-TR fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC DRVR LATCH 8BIT PAR IN 24SOIC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC59P50YV fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC LATCHED DRIVER 8BIT 28-PLCC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC59P50YWM-TR fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC DRVR LATCH 8BIT PAR IN 24SOIC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC59P60BWM fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC DRVR LATCH 8BIT PAR IN 20SOIC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC59P60BWM-TR fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC DRVR LATCH 8BIT PAR IN 20SOIC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC59P50BV-TR fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC DRVR LATCH 8BIT PAR IN 28PLCC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC59P50BWM fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC DRVR LATCH 8BIT PAR IN 24SOIC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>