



Micrel / Microchip Technology

PL585-P8-3580C

Zenbakiaren zenbakia:
 Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

PL585-P8-3580C

Micrel / Microchip Technology

IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP

PL585-P8-3580C.pdf

Lead free / RoHS betez

Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

PL585-P8-3580Cren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	PL585-P8-3580C
FABRIKATZAILEA	Micrel / Microchip Technology
DESKRIBAPENA	IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	PL585-P8-3580C.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA	2.97 V ~ 3.63 V
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	16-TSSOP
SERIES	-
RATIO - INPUT: IRTEERA	1:2
PACKAGING	Tube
PAKETE / KASUA	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
PLL	Yes
IRTEERA	LVC MOS, LVDS, LVPECL
TENPERATURA OPERATIBOA	0°C ~ 70°C
ZIRKUITU KOPURUA	1
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
SARRERAKO	Crystal
MAIZTASUNA - GEH	133.33MHz
BEREIZGAILUA / BIDERKATZAILEA	Yes/Yes
DIFERENTZIALA - SARRERA: IRTEERA	No/No
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	PL585

Erlazionatutako etiketak

Micrel / Microchip Technology PL585-P8-3580C	PL585-P8-3580C banatzailea	PL585-P8-3580C hornitzailea
PL585-P8-3580C prezioa	PL585-P8-3580C Irudiak	PL585-P8-3580C irudia
PL585-P8-3580C PDF Fitxa	PL585-P8-3580C Deskargatu Fitxa	PL585-P8-3580C Fitxa-orria
PL585-P8-3580C Stock	Erosi PL585-P8-3580C	Erosi Micrel / Microchip Technology PL585-P8-3580C
Micrel / Microchip Technology PL585-P8-3580C	Micrel / Microchip Technology hornitzailea	Micrel / Microchip Technology Banatzailea
Micrel / Microchip Technology PL585-P8-3580C	Microchip Technology PL585-P8-3580C	Roving Networks / Microchip Technology PL585-P8-3580C

Produktu erlazioatuak

<p>PL585-P8-2580C-R fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>PL585-P8-3580C-R fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Stockean: Out stock RFQ</p>
<p>PL585-P8-2580C fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>PL585-P8-1480C fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Stockean: Out stock RFQ</p>
<p>PL586-05DC fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC CLOCK BUFFER 1:1 200MHZ DIE Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>PL586-08DC fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC CLOCK BUFFER 1:1 200MHZ DIE Stockean: Out stock RFQ</p>
<p>PL586-25DC fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC CLOCK BUFFER 1:1 125MHZ DIE Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>PL585-P8-1480C-R fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Stockean: Out stock RFQ</p>
<p>PL585-P8-1680C-R fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>PL586-15DC fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC CLOCK BUFFER 1:1 125MHZ DIE Stockean: Out stock RFQ</p>
<p>PL585-P8-1680C fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>PL586-18DC fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC CLOCK BUFFER 1:1 125MHZ DIE Stockean: Out stock RFQ</p>

