



Micrel / Microchip Technology

PL685-P8-1680C-R

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

PL685-P8-1680C-R

Micrel / Microchip Technology

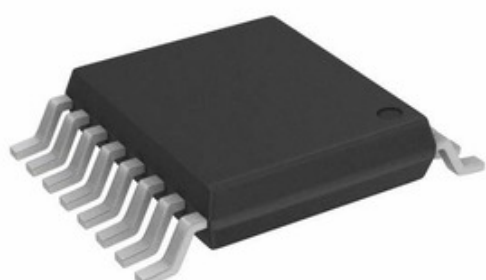
IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP

 PL685-P8-1680C-R.pdf

 Lead free / RoHS betez

Hong Kong


DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.













PL685-P8-1680C-Rren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	PL685-P8-1680C-R
FABRIKATZAILEA	Micrel / Microchip Technology
DESKRIBAPENA	IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	 PL685-P8-1680C-R.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA	2.97 V ~ 3.63 V
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	16-TSSOP
SERIES	-
RATIO - INPUT: IRTEERA	1:2
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
PAKETE / KASUA	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
PLL	Yes with Bypass
IRTEERA	PECL
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	LVPECL, Crystal
MAIZTASUNA - GEH	675MHz
BEREIZGAILUA / BIDERKATZAILEA	Yes/Yes
DIFERENTZIALA - SARRERA: IRTEERA	No/No
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	PL685

Erlazionatutako etiketak

Micrel / Microchip Technology PL685-P8-1680C-R	PL685-P8-1680C-R banatzailea	PL685-P8-1680C-R hornitzailea
PL685-P8-1680C-R prezioa	PL685-P8-1680C-R Irudiak	PL685-P8-1680C-R irudia
PL685-P8-1680C-R PDF Fitxa	PL685-P8-1680C-R Deskargatu Fitxa	PL685-P8-1680C-R Fitxa-orria
PL685-P8-1680C-R Stock	Erosi PL685-P8-1680C-R	Erosi Micrel / Microchip Technology PL685-P8-1680C-R
Micrel / Microchip Technology PL685-P8-1680C-R	Micrel / Microchip Technology hornitzailea	Micrel / Microchip Technology Banatzailea
Micrel / Microchip Technology PL685-P8-1680C-R	Microchip Technology PL685-P8-1680C-R	Roving Networks / Microchip Technology PL685-P8-1680C-R

Produktu erlazioatuak

 <p>PL685-P8-1680C fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Stockean: Out stock RFQ</p>	 <p>PL685-P8-2580C-R fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Stockean: Out stock RFQ</p>
 <p>PL686-35DC fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC CLOCK BUFFER 1:1 170MHZ DIE Stockean: Out stock RFQ</p>	 <p>PL685-P8-1080C-R fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Stockean: Out stock RFQ</p>
 <p>PL685-P8-3580C-R fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Stockean: Out stock RFQ</p>	 <p>PL685-P8-1480C-R fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Stockean: Out stock RFQ</p>
 <p>PL685-P8-2580C fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Stockean: Out stock RFQ</p>	 <p>PL685-P8-1280C fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Stockean: Out stock RFQ</p>
 <p>PL685-P8-1280C-R fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Stockean: Out stock RFQ</p>	 <p>PL685-P8-3580C fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Stockean: Out stock RFQ</p>
 <p>PL685-P8-1480C fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Stockean: Out stock RFQ</p>	 <p>PL686-05DC fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC CLOCK BUFFER 1:1 170MHZ DIE Stockean: Out stock RFQ</p>

