



Micrel / Microchip Technology

PL585-P8-3580C

Số Phần:

PL585-P8-3580C

Nhà sản xuất / Thương hiệu:

Micrel / Microchip Technology

Mô tả Sản phẩm

IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP

Bảng dữ liệu:

[PDF](#) PL585-P8-3580C.pdf

Tình trạng của RoHS

Không có chì / tuân thủ RoHS

Chuyển từ

Hồng Kông

Cách vận chuyển

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

YÊU CẦU BÁO GIÁ

Hình ảnh có thể là đại diện. Xem thông số kỹ thuật để biết chi tiết sản phẩm.

Thông số kỹ thuật của PL585-P8-3580C

SỐ PHẦN	PL585-P8-3580C
NHÀ CHẾ TẠO	Micrel / Microchip Technology
SỰ MIÊU TẢ	IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP
TÌNH TRẠNG MIỄN PHÍ TÌNH TRẠNG / TÌNH TRẠNG ROHS	Không có chì / tuân thủ RoHS
BẢNG DỮ LIỆU	PDF PL585-P8-3580C.pdf
VOLTAGE - CUNG CẤP	2.97 V ~ 3.63 V
GÓI THIẾT BỊ NHÀ CUNG CẤP	16-TSSOP
LOẠT	-
RATIO - INPUT: OUTPUT	1:2
BAO BÌ	Tube
GÓI / CASE	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
PLL	Yes
ĐẦU RA	LVC MOS, LVDS, LVPECL
NHIỆT ĐỘ HOẠT ĐỘNG	0°C ~ 70°C
SỐ MẠCH	1
GẮN LOẠI	Surface Mount
ĐỘ NHẢY ĐỘ ẨM (MSL)	1 (Unlimited)
TÌNH TRẠNG MIỄN PHÍ / TÌNH TRẠNG ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ĐẦU VÀO	Crystal
TẦN SỐ - MAX	133.33MHz
CHIA / MULTIPLIER	Yes/Yes
KHÁC BIỆT - INPUT: OUTPUT	No/No
SỐ PHẦN CƠ SỞ	PL585

thẻ liên quan

Micrel / Microchip Technology PL585-P8-3580C	Nhà phân phối PL585-P8-3580C	Nhà cung cấp PL585-P8-3580C
Giá PL585-P8-3580C	Hình ảnh PL585-P8-3580C	Hình ảnh PL585-P8-3580C
Bảng dữ liệu PDF PL585-P8-3580C	Tài xuống tập dữ liệu PL585-P8-3580C	Bảng dữ liệu PL585-P8-3580C
Cổ phiếu PL585-P8-3580C	Mua PL585-P8-3580C	Mua Micrel / Microchip Technology PL585-P8-3580C
Micrel / Microchip Technology PL585-P8-3580C	Nhà cung cấp Micrel / Microchip Technology	Nhà phân phối Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology PL585-P8-3580C	Microchip Technology PL585-P8-3580C	Roving Networks / Microchip Technology PL585-P8-3580C

những sản phẩm liên quan

<p>PL585-P8-2580C-R Nhà sản xuất của: Micrel / Microchip Technology Sự miêu tả: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Trong kho: Out stock RFQ</p>	<p>PL585-P8-3580C-R Nhà sản xuất của: Micrel / Microchip Technology Sự miêu tả: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Trong kho: Out stock RFQ</p>
<p>PL585-P8-2580C Nhà sản xuất của: Micrel / Microchip Technology Sự miêu tả: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Trong kho: Out stock RFQ</p>	<p>PL585-P8-1480C Nhà sản xuất của: Micrel / Microchip Technology Sự miêu tả: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Trong kho: Out stock RFQ</p>
<p>PL586-05DC Nhà sản xuất của: Micrel / Microchip Technology Sự miêu tả: IC CLOCK BUFFER 1:1 200MHZ DIE Trong kho: Out stock RFQ</p>	<p>PL586-08DC Nhà sản xuất của: Micrel / Microchip Technology Sự miêu tả: IC CLOCK BUFFER 1:1 200MHZ DIE Trong kho: Out stock RFQ</p>
<p>PL586-25DC Nhà sản xuất của: Micrel / Microchip Technology Sự miêu tả: IC CLOCK BUFFER 1:1 125MHZ DIE Trong kho: Out stock RFQ</p>	<p>PL585-P8-1480C-R Nhà sản xuất của: Micrel / Microchip Technology Sự miêu tả: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Trong kho: Out stock RFQ</p>
<p>PL585-P8-1680C-R Nhà sản xuất của: Micrel / Microchip Technology Sự miêu tả: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Trong kho: Out stock RFQ</p>	<p>PL586-15DC Nhà sản xuất của: Micrel / Microchip Technology Sự miêu tả: IC CLOCK BUFFER 1:1 125MHZ DIE Trong kho: Out stock RFQ</p>
<p>PL585-P8-1680C Nhà sản xuất của: Micrel / Microchip Technology Sự miêu tả: IC CLK BUFFER LVPECL 16TSSOP Trong kho: Out stock RFQ</p>	<p>PL586-18DC Nhà sản xuất của: Micrel / Microchip Technology Sự miêu tả: IC CLOCK BUFFER 1:1 125MHZ DIE Trong kho: Out stock RFQ</p>

