




Micrel / Microchip Technology

PL133-27GC

Part Number:	PL133-27GC
Producent / marka:	Micrel / Microchip Technology
Opis produktu	IC CLK BUFFER 1:2 150MHZ 6DFN
Arkusze danych:	PDF PL133-27GC.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.




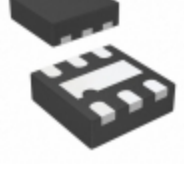





Specyfikacje PL133-27GC

PART NUMBER	PL133-27GC
PRODUCENT	Micrel / Microchip Technology
OPIS	IC CLK BUFFER 1:2 150MHZ 6DFN
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	PDF PL133-27GC.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	1.62 V ~ 3.63 V
RODZAJ	Fanout Buffer (Distribution)
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	6-DFN (2x1.3)
SERIA	-
RATIO - WEJŚCIE: WYJŚCIE	1:2
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	6-UFDNF Exposed Pad
WYDAJNOŚĆ	LVC MOS
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 70°C
LICZBA OBWODÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	6 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
WKŁAD	LVC MOS, Sine Wave
CZĘSTOTLIWOŚĆ - MAX	150MHz
RÓŻNICA - WEJŚCIE: WYJŚCIE	No/No
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:2 150MHz 6-UFDNF Exposed Pad
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	PL133

Powiązane tagi

Micrel / Microchip Technology PL133-27GC	Dystrybutor PL133-27GC	Dostawca PL133-27GC
Cena PL133-27GC	Zdjęcia PL133-27GC	Obraz PL133-27GC
Arkusze danych PL133-27GC PDF	PL133-27GC Pobierz arkusze danych	Arkusze danych PL133-27GC
Zdjęcie PL133-27GC	Kup PL133-27GC	Kup Micrel / Microchip Technology PL133-27GC
Micrel / Microchip Technology PL133-27GC	Micrel / Microchip Technology Dostawca	Dystrybutor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology PL133-27GC	Microchip Technology PL133-27GC	Roving Networks / Microchip Technology PL133-27GC

Produkty powiązane

 <p>PL133 Producent: Apex Tool Group Opis: TIP LONG TAPER CHISEL PLATED .15 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PL130C-F3 Producent: Bel Opis: CONN F PLUG STR 75 OHM Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PL133-21GC-R Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 1:1 1MHZ Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PL133-37TI Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 1:3 150MHZ 6SOT23 Na stanie: 420 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>PL133-27GC-R Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 1:2 150MHZ 6DFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PL133-27GI-R Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 1:2 150MHZ 6DFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PL133-21GC Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 1:1 1MHZ Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PL133-37TC-R Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 1:3 150MHZ 6SOT23 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PL130-58SC Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 1:1 266MHZ 8SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PL133-37TI-R Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 1:3 150MHZ 6SOT23 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PL133-37TC Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 1:3 150MHZ 6SOT23 Na stanie: 719 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PL130-58SC-R Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 1:1 266MHZ 8SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>