





Micrel / Microchip Technology


SY898533LKZ

Part Number:	SY898533LKZ
Producent / marka:	Micrel / Microchip Technology
Opis produktu	IC CLK BUFFER 2:4 650MHZ 20TSSOP
Arkusze danych:	 SY898533LKZ.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	15699 pcs stock
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.


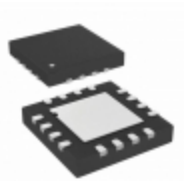










Specyfikacje SY898533LKZ

PART NUMBER	SY898533LKZ
PRODUCENT	Micrel / Microchip Technology
OPIS	IC CLK BUFFER 2:4 650MHZ 20TSSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	15699 pcs
ARKUSZ DANYCH	 SY898533LKZ.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	3.135 V ~ 3.465 V
RODZAJ	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	20-TSSOP
SERIA	Precision Edge®
RATIO - WEJŚCIE: WYJŚCIE	2:4
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
WYDAJNOŚĆ	LVPECL
INNE NAZWY	576-3560-5
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 70°C
LICZBA OBWODÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
WKŁAD	CML, HCSL, LVDS, LVHSTL, LVPECL, SSTL
CZĘSTOTLIWOŚĆ - MAX	650MHz
RÓŻNICA - WEJŚCIE: WYJŚCIE	Yes/Yes
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Clock Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer IC 2:4 650MHz 20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	SY898533

Powiązane tagi

Micrel / Microchip Technology SY898533LKZ	Dystrybutor SY898533LKZ	Dostawca SY898533LKZ
SY898533LKZ Cena	Zdjęcia SY898533LKZ	Obraz SY898533LKZ
Arkusze danych PDF SY898533LKZ	SY898533LKZ Pobierz arkusz danych	Arkusze danych SY898533LKZ
SY898533LKZ Akcje	Kup SY898533LKZ	Kup Micrel / Microchip Technology SY898533LKZ
Micrel / Microchip Technology SY898533LKZ	Dostawca Micrel / Microchip Technology	Dystrybutor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology SY898533LKZ	Microchip Technology SY898533LKZ	Roving Networks / Microchip Technology SY898533LKZ

Produkty powiązane

 <p>SY898535XLKY-TR Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 2:4 235MHZ 20TSSOP Na stanie: 14946 pcs RFQ</p>	 <p>SY89852UMG-TR Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MUX 2:1 LVPECL DIFF LP 16-MLF Na stanie: 5010 pcs RFQ</p>
 <p>SY898531LTZ-TR Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 2:9 500MHZ 32TQFP Na stanie: 5292 pcs RFQ</p>	 <p>SY898530UTZ Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 1:16 500MHZ 48TQFP Na stanie: 7870 pcs RFQ</p>
 <p>SY89853UMG Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK MULTIPLX 2:1 2.5GHZ 32MLF Na stanie: 22233 pcs RFQ</p>	 <p>SY898535LKY-TR Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 2:4 235MHZ 20TSSOP Na stanie: 76236 pcs RFQ</p>
 <p>SY898530UTZ-TR Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 1:16 500MHZ 48TQFP Na stanie: 9457 pcs RFQ</p>	 <p>SY898533LKZ-TR Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 2:4 650MHZ 20TSSOP Na stanie: 16813 pcs RFQ</p>
 <p>SY898535LKY Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 2:4 235MHZ 20TSSOP Na stanie: 50177 pcs RFQ</p>	 <p>SY898531LTZ Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 2:9 500MHZ 32TQFP Na stanie: 16409 pcs RFQ</p>
 <p>SY898535XLKY Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 2:4 235MHZ 20TSSOP Na stanie: 15651 pcs RFQ</p>	 <p>SY898530UTZ-TX Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC CLK BUFFER 1:16 500MHZ 48TQFP Na stanie: 10203 pcs RFQ</p>