




Micrel / Microchip Technology


SY898535XLKY

Teilenummer:	SY898535XLKY
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Produktbeschreibung:	IC CLK BUFFER 2:4 235MHZ 20TSSOP
Datenblätter:	 SY898535XLKY.pdf
RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	15651 pcs stock
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

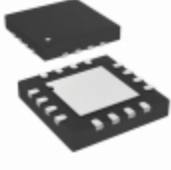

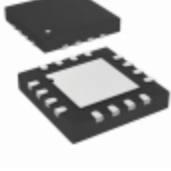

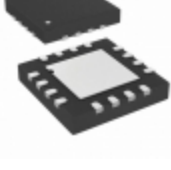







Spezifikationen von SY898535XLKY

TEILENUMMER	SY898535XLKY
HERSTELLER	Micrel / Microchip Technology
BESCHREIBUNG	IC CLK BUFFER 2:4 235MHZ 20TSSOP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	15651 pcs
DATENBLATT	 SY898535XLKY.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	3.135 V ~ 3.465 V
ART	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	20-TSSOP
SERIE	Precision Edge®
VERHÄLTNIS - EINGANG: AUSGANG	2:4
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
AUSGABE	LVPECL
ANDERE NAMEN	576-3931
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ZAHL DER SCHALTKREISE	1
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EINGANG	LVC MOS, LV TTL, Crystal
FREQUENZ - MAX	235MHz
DIFFERENZIAL - EINGANG: AUSGANG	No/Yes
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Clock Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer IC 2:4 235MHz 20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
BASISTEILENUMMER	SY898535

Verwandte Tags

Micrel / Microchip Technology SY898535XLKY	SY898535XLKY-Vertriebspartner	SY898535XLKY Lieferant
SY898535XLKY Preis	SY898535XLKY Bilder	SY898535XLKY-Bild
SY898535XLKY PDF-Datenblatt	SY898535XLKY Datenblatt herunterladen	SY898535XLKY Datenblatt
SY898535XLKY-Bestand	SY898535XLKY kaufen	Micrel / Microchip Technology kaufen SY898535XLKY
Micrel / Microchip Technology SY898535XLKY	Micrel / Microchip Technology Lieferant	Micrel / Microchip Technology-Vertriebspartner
Micrel / Microchip Technology SY898535XLKY	Microchip Technology SY898535XLKY	Roving Networks / Microchip Technology SY898535XLKY

Verwandte Produkte

 <p>SY89854UMG Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:4 3.5GHZ 16MLF Auf Lager: 35319 pcs RFQ</p>	 <p>SY89853UMG Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK MULTIPLX 2:1 2.5GHZ 32MLF Auf Lager: 22233 pcs RFQ</p>
 <p>SY89854UMG-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:4 3.5GHZ 16MLF Auf Lager: 37350 pcs RFQ</p>	 <p>SY898533LKZ Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:4 650MHZ 20TSSOP Auf Lager: 15699 pcs RFQ</p>
 <p>SY89854UMI Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:4 3.5GHZ 16MLF Auf Lager: 23466 pcs RFQ</p>	 <p>SY898531LTZ-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:9 500MHZ 32TQFP Auf Lager: 5292 pcs RFQ</p>
 <p>SY898533LKZ-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:4 650MHZ 20TSSOP Auf Lager: 16813 pcs RFQ</p>	 <p>SY898535XLKY-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:4 235MHZ 20TSSOP Auf Lager: 14946 pcs RFQ</p>
 <p>SY898535LKY-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:4 235MHZ 20TSSOP Auf Lager: 76236 pcs RFQ</p>	 <p>SY89853UMG-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK MULTIPLX 2:1 2.5GHZ 32MLF Auf Lager: 31683 pcs RFQ</p>
 <p>SY898535LKY Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:4 235MHZ 20TSSOP Auf Lager: 50177 pcs RFQ</p>	 <p>SY898531LTZ Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:9 500MHZ 32TQFP Auf Lager: 16409 pcs RFQ</p>