	<h2>MAX9316EWP+T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX9316EWP+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:5 1.5GHZ 20SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX9316EWP+T.pdf 2.MAX9316EWP+T.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 102 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



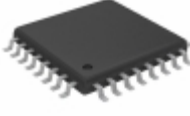





Spezifikationen

Teilenummer	MAX9316EWP+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC CLK BUFFER 2:5 1.5GHZ 20SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	102 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.8 V
Art	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
Supplier Device-Gehäuse	20-SOIC
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	2:5
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabe	LVECL, LVPECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	HSTL, LVECL, LVPECL
Frequenz - Max	1.5GHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

MAX9316EWP+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9316EWP+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9316EWP+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX9316EWP+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX9316EWP Maxim Integrated IC CLK BUFFER 2:5 1.5GHZ 20SOIC</p>	 <p>MAX931CPA Maxim Integrated IC COMPARATOR SNGL W/REF LP 8DIP</p>	 <p>MAX9317AECJ+ Maxim Integrated IC CLK BUFFER 1:5 32TQFP</p>	 <p>MAX9317AECJ+T MAXIM MAX9317AECJ+T MAXIM</p>
 <p>MAX9316EWP+ Maxim Integrated IC CLK BUFFER 2:5 1.5GHZ 20SOIC</p>	 <p>MAX9316EWP-T Maxim Integrated IC CLK BUFFER 2:5 1.5GHZ 20SOIC</p>	 <p>MAX9316EUP+T MAXIM MAX9316EUP+T MAXIM</p>	 <p>MAX931CPA+ Maxim Integrated IC COMPARATOR SNGL W/REF LP 8DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9316EWP+T Maxim Integrated	MAX9316EWP+T Datenblatt	MAX9316EWP+T-Datenblätter	MAX9316EWP+T PDF	Maxim Integrated MAX9316EWP+T
MAX9316EWP+T Electronic	MAX9316EWP+T-Komponenten	MAX9316EWP+T-Verteiler	MAX9316EWP+T-Bild	MAX9316EWP+T-Teil
MAX9316EWP+T Preis	MAX9316EWP+T Hersteller	MAX9316EWP+T Bild	MAX9316EWP+T Aktie	MAX9316EWP+T Inventar
MAX9316EWP+T Neu	MAX9316EWP+T Original	MAX9316EWP+T garantiert	MAX9316EWP+T RFQ	MAX9316EWP+T Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited