

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX310EWN-T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX310EWN-T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC VIDEO MULTIPLEXER 8X1 18SOIC
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX310EWN-T.pdf 2.MAX310EWN-T.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	MAX310EWN-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VIDEO MULTIPLEXER 8X1 18SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle-analoge
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	9 V ~ 36 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 18 V
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	18-SOIC W
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	18-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	250 Ohm
Anzahl der Kanäle	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
Eigenschaften	Break-Before-Make
Anwendungen	Video
-3db Bandbreite	-

MAX310EWN-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX310EWN-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX310EWN-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 MAX310EWN-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX310EWN+ Maxim Integrated IC VIDEO MULTIPLEXER 8X1 18SOIC</p>	 <p>MAX310MJE Maxim Integrated IC RF MULTIPLEXER</p>	 <p>MAX310EPE Maxim Integrated IC MUX CMOS RF VIDEO 8CH 16-DIP</p>	 <p>MAX310EPE+ Maxim Integrated IC VIDEO MULTIPLEXER 8X1 16DIP</p>
 <p>MAX3110ECWI+G36 Maxim Integrated IC UART/TXRX RS232 W/CAPS 28SOIC</p>	 <p>MAX3110ECNI Maxim Integrated IC TXRX RS232 SPI W/CAP 28-DIP</p>	 <p>MAX310EWN Maxim Integrated IC VIDEO MULTIPLEXER 8X1 18SOIC</p>	 <p>MAX310EWN+T Maxim Integrated IC VIDEO MULTIPLEXER 8X1 18SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX310EWN-T Maxim Integrated	MAX310EWN-T Datenblatt	MAX310EWN-T-Datenblätter	MAX310EWN-T PDF	Maxim Integrated MAX310EWN-T
MAX310EWN-T Electronic	MAX310EWN-T-Komponenten	MAX310EWN-T-Verteiler	MAX310EWN-T-Bild	MAX310EWN-T-Teil
MAX310EWN-T Preis	MAX310EWN-T Hersteller	MAX310EWN-T Bild	MAX310EWN-T Aktie	MAX310EWN-T Inventar
MAX310EWN-T Neu	MAX310EWN-T Original	MAX310EWN-T garantiert	MAX310EWN-T RFQ	MAX310EWN-T Online bestellen