








	<h2>DG406EUI-T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DG406EUI-T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MULTIPLEXER 16X1 28-TSSOP
Datenblätter:	 DG406EUI-T.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	DG406EUI-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 16X1 28-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	5 V ~ 30 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	200ns, 150ns
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	28-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	100 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	16:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	1 Circuit IC Switch 16:1 100 Ohm 28-TSSOP
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-92dB @ 100kHz
Ladungseinspritzung	2pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	1.5 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	8pF, 130pF
Basisteilenummer	DG406
-3db Bandbreite	-

DG406EUI-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG406EUI-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG406EUI-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 DG406EUI-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DG406EUI+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC</p>	 <p>DG406EUI T MAXIM</p>	 <p>DG406WEI 0623+ 0623+ SOP</p>	 <p>DG406DYZ-T Intersil IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC</p>
 <p>DG406EUI+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 16X1 28TSSOP</p>	 <p>DG407AK/883 INTERSI INTERSI CDIP</p>	 <p>DG406EUI+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 16X1 28TSSOP</p>	 <p>DG406EUI Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG406EUI-T Maxim Integrated	DG406EUI-T Datenblatt	DG406EUI-T-Datenblätter	DG406EUI-T PDF	Maxim Integrated DG406EUI-T
DG406EUI-T Electronic	DG406EUI-T-Komponenten	DG406EUI-T-Verteiler	DG406EUI-T-Bild	DG406EUI-T-Teil
DG406EUI-T Preis	DG406EUI-T Hersteller	DG406EUI-T Bild	DG406EUI-T Aktie	DG406EUI-T Inventar
DG406EUI-T Neu	DG406EUI-T Original	DG406EUI-T garantiert	DG406EUI-T RFQ	DG406EUI-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