





	<p>DG406EUI</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DG406EUI</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MULTIPLEXER 16X1 28-TSSOP</p> <p>Datenblätter:  DG406EUI.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 15 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	DG406EUI
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 16X1 28-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	15 pcs 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	Tube
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	Contains lead / RoHS non-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 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG406EUI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG406EUI 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 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DG406EUI-T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 16X1 28-TSSOP</p>	 <p>DG406DYZ-T Intersil IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC</p>	 <p>DG406EUI+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 16X1 28TSSOP</p>	 <p>DG406DW-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay 16-CH HIGH-PERFORMANCE CMOS ANAL</p>
 <p>DG406EWI Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC</p>	 <p>DG406DY Intersil IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC</p>	 <p>DG406EUI T MAXIM</p>	 <p>DG406DY-T Intersil IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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