
	<p>DG458AK/883</p> <p>Hersteller-Teilenummer: DG458AK/883</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MUX ANALOG SINGLE 8CH 16DIP</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	DG458AK/883
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	IC MUX ANALOG SINGLE 8CH 16DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	-
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 18 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	250ns, 250ns
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	16-CERDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-CDIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	1.5 kOhm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	1 Circuit IC Switch 8:1 1.5 kOhm 16-CERDIP
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	90 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	5pF, 15pF
-3db Bandbreite	-

DG458AK/883 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG458AK/883-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG458AK/883 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ DG458AK/883 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>DG456EQ-T1-E3 Vishay Siliconix IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	 <p>DG458AZ/883 Electro-Films (EFI) / Vishay IC MUX ANALOG SINGLE 8CH 20LCC</p>	 <p>DG456EY-T1-E3 Vishay Siliconix IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>DG455EY-T1-E3 Vishay Siliconix IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>
 <p>DG456EQ-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	 <p>DG456EY-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>DG458AZ/883 Vishay Siliconix IC MUX ANALOG SINGLE 8CH 20LCC</p>	 <p>DG458DJ Vishay Siliconix IC MUX ANALOG SINGLE 8CH 16DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG458AK/883 Electro-Films (EFI) / Vishay	DG458AK/883 Datenblatt	DG458AK/883-Datenblätter	DG458AK/883 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay DG458AK/883
DG458AK/883 Electronic	DG458AK/883-Komponenten	DG458AK/883-Verteiler	DG458AK/883-Bild	DG458AK/883-Teil
DG458AK/883 Preis	DG458AK/883 Hersteller	DG458AK/883 Bild	DG458AK/883 Aktie	DG458AK/883 Inventar
DG458AK/883 Neu	DG458AK/883 Original	DG458AK/883 garantiert	DG458AK/883 RFQ	DG458AK/883 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