

	<p>DG406BDW-T1-E3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DG406BDW-T1-E3</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: 16-CH HIGH-PERFORMANCE CMOS ANAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  DG406BDW-T1-E3.pdf</p>
	<p>RoHs Status:</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	DG406BDW-T1-E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	16-CH HIGH-PERFORMANCE CMOS ANAL
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	12V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±5 V ~ 20 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	107ns, 88ns
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	28-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	60 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	16:1
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
detaillierte Beschreibung	1 Circuit IC Switch 16:1 60 Ohm 28-SOIC
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	11pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	3 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	6pF, 108pF
-3db Bandbreite	-

DG406BDW-T1-E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG406BDW-T1-E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG406BDW-T1-E3 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 DG406BDW-T1-E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DG406CWI+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC</p>	 <p>DG406CJ+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP</p>	 <p>DG406BDW Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH SPDT 28SOIC</p>	 <p>DG406BDN-T1-E3 Vishay Siliconix IC ANALOG SWITCH SPDT 28PLCC</p>
 <p>DG406BP12 DYNEX IGBT Modules</p>	 <p>DG406BDW-E3 Vishay Siliconix IC ANALOG SWITCH SPDT 28SOIC</p>	 <p>DG406BDW Vishay Siliconix IC ANALOG SWITCH SPDT 28SOIC</p>	 <p>DG406BP25 MITEI IGBT Modules</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG406BDW-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	DG406BDW-T1-E3 Datenblatt	DG406BDW-T1-E3-Datenblätter	DG406BDW-T1-E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay DG406BDW-T1-E3
DG406BDW-T1-E3 Electronic	DG406BDW-T1-E3-Komponenten	DG406BDW-T1-E3-Verteiler	DG406BDW-T1-E3-Bild	DG406BDW-T1-E3-Teil
DG406BDW-T1-E3 Preis	DG406BDW-T1-E3 Hersteller	DG406BDW-T1-E3 Bild	DG406BDW-T1-E3 Aktie	DG406BDW-T1-E3 Inventar
DG406BDW-T1-E3 Neu	DG406BDW-T1-E3 Original	DG406BDW-T1-E3 garantiert	DG406BDW-T1-E3 RFQ	DG406BDW-T1-E3 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