

	<h2 style="color: red;">DG202BAK-E3</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> DG202BAK-E3</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16CDIP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DG202BAK-E3.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	DG202BAK-E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16CDIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	4.5 V ~ 25 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 22 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	300ns, 200ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
Supplier Device-Gehäuse	16-CERDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-CDIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	85 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	4 Circuit IC Switch 1:1 85 Ohm 16-CERDIP
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-95dB @ 100kHz
Ladungseinspritzung	1pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	2 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	5pF, 5pF
-3db Bandbreite	-

DG202BAK-E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG202BAK-E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG202BAK-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 DG202BAK-E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DG202BAK</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH QUAD SPST 16CDIP</p>	 <p><b>DG202BAK/883</b> Vishay Siliconix IC SWITCH QUAD SPST 16CDIP</p>	 <p><b>DG202BDJ</b> Vishay Siliconix IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>	 <p><b>DG202AK/883B</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST COTS</p>
 <p><b>DG202BAK</b> Vishay Siliconix IC SWITCH QUAD SPST 16CDIP</p>	 <p><b>DG202AK/883Q</b> SI DG202AK/883Q SI</p>	 <p><b>DG202BAK-E3</b> Vishay Siliconix IC SWITCH QUAD SPST 16CDIP</p>	 <p><b>DG202BDJ-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH QUAD CMOS 16DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG202BAK-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	DG202BAK-E3 Datenblatt	DG202BAK-E3-Datenblätter	DG202BAK-E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay DG202BAK-E3
DG202BAK-E3 Electronic	DG202BAK-E3-Komponenten	DG202BAK-E3-Verteiler	DG202BAK-E3-Bild	DG202BAK-E3-Teil
DG202BAK-E3 Preis	DG202BAK-E3 Hersteller	DG202BAK-E3 Bild	DG202BAK-E3 Aktie	DG202BAK-E3 Inventar
DG202BAK-E3 Neu	DG202BAK-E3 Original	DG202BAK-E3 garantiert	DG202BAK-E3 RFQ	DG202BAK-E3 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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