
	<p><b>DG417BAK</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> DG417BAK</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SWITCH SPST 8CDIP</p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Lieferrn von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> 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>	


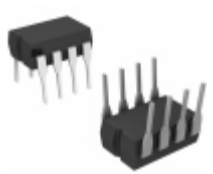

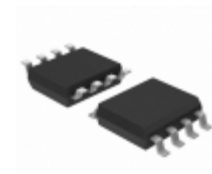
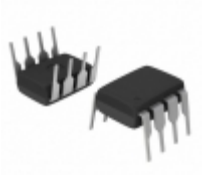

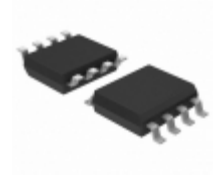
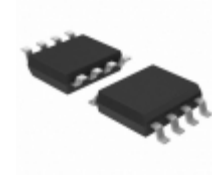
### Spezifikationen

Teilenummer	DG417BAK
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	IC SWITCH SPST 8CDIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	12V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±15V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	62ns, 53ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NC
Supplier Device-Gehäuse	8-CERDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-CDIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	35 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	1 Circuit IC Switch 1:1 35 Ohm 8-CERDIP
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	250pA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	38pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	12pF, 12pF
-3db Bandbreite	-

DG417BAK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG417BAK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG417BAK 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 DG417BAK E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DG417BAK</b> Vishay Siliconix IC SWITCH SPST 8CDIP</p>	 <p><b>DG417AK/883B</b> Maxim Integrated IC SWITCH SPST-NC 35 OHM 8CDIP</p>	 <p><b>DG417BDJ</b> Vishay Siliconix IC SWITCH QUAD SPST 8DIP</p>	 <p><b>DG417AK-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH SPST 8SOIC</p>
 <p><b>DG417BDJ-E3</b> Vishay Siliconix IC SWITCH QUAD SPST 8DIP</p>	 <p><b>DG417BDJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH QUAD SPST 8DIP</p>	 <p><b>DG417AK</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH SPST 8SOIC</p>	 <p><b>DG417AK-E3</b> Vishay Siliconix IC SWITCH SPST 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG417BAK Electro-Films (EFI) / Vishay	DG417BAK Datenblatt	DG417BAK-Datenblätter	DG417BAK PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay DG417BAK
DG417BAK Electronic	DG417BAK-Komponenten	DG417BAK-Verteiler	DG417BAK-Bild	DG417BAK-Teil
DG417BAK Preis	DG417BAK Hersteller	DG417BAK Bild	DG417BAK Aktie	DG417BAK Inventar
DG417BAK Neu	DG417BAK Original	DG417BAK garantiert	DG417BAK RFQ	DG417BAK 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