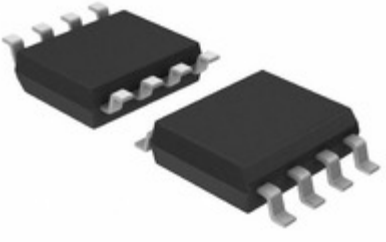


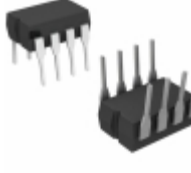





	<h2 style="color: red;">DG417AK</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> DG417AK
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC SWITCH SPST 8SOIC
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	DG417AK
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	IC SWITCH SPST 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	-
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±15V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	175ns, 145ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NC
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
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-SOIC
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	250pA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	60pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	8pF, 8pF
-3db Bandbreite	-

DG417AK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG417AK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG417AK 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 DG417AK E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DG417AK-E3</b> Vishay Siliconix IC SWITCH SPST 8SOIC</p>	 <p><b>DG417AK</b> Vishay Siliconix IC SWITCH SPST 8SOIC</p>	 <p><b>DG417AK/883B</b> Maxim Integrated IC SWITCH SPST-NC 35 OHM 8CDIP</p>	 <p><b>DG4157EDN-T1-GE4</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH 6MICRODFN</p>
 <p><b>DG417BAK</b> Vishay Siliconix IC SWITCH SPST 8CDIP</p>	 <p><b>DG4157DN-T1-E4</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH SGL SPDT LV 6-MINIQFN</p>	 <p><b>DG4157DN-T1-E4</b> Vishay Siliconix IC SWITCH SGL SPDT LV 6-MINIQFN</p>	 <p><b>DG417BAK</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH SPST 8CDIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG417AK Electro-Films (EFI) / Vishay	DG417AK Datenblatt	DG417AK-Datenblätter	DG417AK PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay DG417AK
DG417AK Electronic	DG417AK-Komponenten	DG417AK-Verteiler	DG417AK-Bild	DG417AK-Teil
DG417AK Preis	DG417AK Hersteller	DG417AK Bild	DG417AK Aktie	DG417AK Inventar
DG417AK Neu	DG417AK Original	DG417AK garantiert	DG417AK RFQ	DG417AK 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