
	<h2 style="color: red;">DG302AAK/883</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> DG302AAK/883</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SWITCH DUAL DPST 14DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DG302AAK/883.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



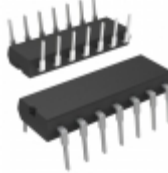

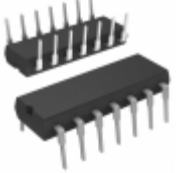
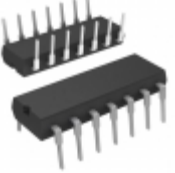
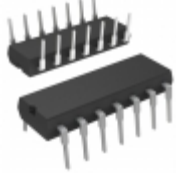

### Spezifikationen

Teilenummer	DG302AAK/883
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	IC SWITCH DUAL DPST 14DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	-
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±15V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	300ns, 250ns
Schaltkreis einschalten	DPST - NO
Supplier Device-Gehäuse	14-CERDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-CDIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	50 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	2 Circuit IC Switch 2:1 50 Ohm 14-CERDIP
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-74dB @ 500kHz
Ladungseinspritzung	8pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	14pF, 14pF
-3db Bandbreite	-

DG302AAK/883 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG302AAK/883-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG302AAK/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 DG302AAK/883 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DG302</b> PANASON DG302 PANASON</p>	 <p><b>DG302ACK</b> SIL DG302ACK SIL</p>	 <p><b>DG302AAK/883</b> Vishay Siliconix IC SWITCH DUAL DPST 14DIP</p>	 <p><b>DG302ACJ</b> SILICONIX DG302ACJ SILICONIX</p>
 <p><b>DG302AAK</b> Vishay Siliconix IC SWITCH DUAL DPST 14DIP</p>	 <p><b>DG301BDJ-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH CMOS 14DIP</p>	 <p><b>DG302AAK</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC SWITCH DUAL DPST 14DIP</p>	 <p><b>DG302ACJ+</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL DPST 14DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG302AAK/883 Electro-Films (EFI) / Vishay	DG302AAK/883 Datenblatt	DG302AAK/883-Datenblätter	DG302AAK/883 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay DG302AAK/883
DG302AAK/883 Electronic	DG302AAK/883-Komponenten	DG302AAK/883-Verteiler	DG302AAK/883-Bild	DG302AAK/883-Teil
DG302AAK/883 Preis	DG302AAK/883 Hersteller	DG302AAK/883 Bild	DG302AAK/883 Aktie	DG302AAK/883 Inventar
DG302AAK/883 Neu	DG302AAK/883 Original	DG302AAK/883 garantiert	DG302AAK/883 RFQ	DG302AAK/883 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