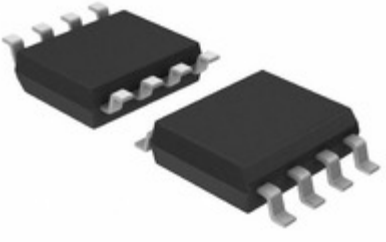



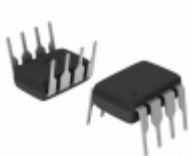
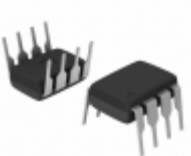


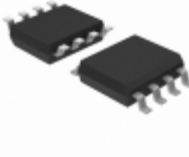
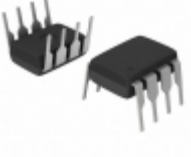

	<p>DG418DY</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DG418DY</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC ANALOG SWITCH CMOS 8SOIC</p>
	<p>Datenblätter:  DG418DY.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 32336 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	DG418DY
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	IC ANALOG SWITCH CMOS 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	32336 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	12V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±15V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	175ns, 145ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	DG418DYVSI
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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	-

DG418DY Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DG418DY-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DG418DY 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 DG418DY E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DG418DY-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH CMOS 8SOIC</p>	 <p>DG418DJ+ Maxim Integrated IC ANALOG SWITCH CMOS 8DIP</p>	 <p>DG418DJ-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC ANALOG SWITCH CMOS 8DIP</p>	 <p>DG418DY Maxim Integrated IC SWITCH SPST 8SOIC</p>
 <p>DG418DY+ Maxim Integrated IC SWITCH SPST 8SOIC</p>	 <p>DG418DY Vishay Siliconix IC ANALOG SWITCH CMOS 8SOIC</p>	 <p>DG418DJ-E3 Vishay Siliconix IC ANALOG SWITCH CMOS 8DIP</p>	 <p>DG418DK Maxim Integrated IC ANALOG SWITCH</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DG418DY Electro-Films (EFI) / Vishay	DG418DY Datenblatt	DG418DY-Datenblätter	DG418DY PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay DG418DY
DG418DY Electronic	DG418DY-Komponenten	DG418DY-Verteiler	DG418DY-Bild	DG418DY-Teil
DG418DY Preis	DG418DY Hersteller	DG418DY Bild	DG418DY Aktie	DG418DY Inventar
DG418DY Neu	DG418DY Original	DG418DY garantiert	DG418DY RFQ	DG418DY 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