
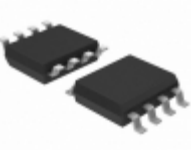
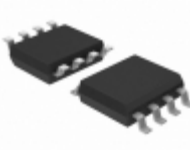

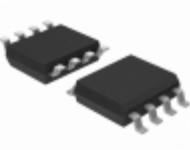

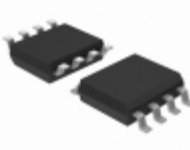

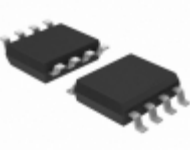
	<h2>SI9988DQ-T1-E3</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SI9988DQ-T1-E3</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PWM 8TSSOP</p> <p>Datenblätter:  SI9988DQ-T1-E3.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 187 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SI9988DQ-T1-E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	IC MOTOR DRIVER PWM 8TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Motor-Treiber ,
Teilstatus	187 pcs Stock
Spannungsversorgung	3.8 V ~ 13.2 V
Spannung - Last	3.8 V ~ 13.2 V
Technologie	Power MOSFET
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP
Schritt Auflösung	-
Serie	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgangskonfiguration	Half Bridge (2)
Andere Namen	SI9988DQ-T1-E3CT
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Motortyp - Stepper	Bipolar
Motortyp - AC, DC	Brushed DC, Voice Coil Motor
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	PWM
Funktion	Driver - Fully Integrated, Control and Power Stage
detaillierte Beschreibung	Bipolar Motor Driver Power MOSFET PWM 8-TSSOP
Strom - Ausgabe	650mA
Anwendungen	General Purpose

SI9988DQ-T1-E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI9988DQ-T1-E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI9988DQ-T1-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 SI9988DQ-T1-E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SI9987DY-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC MOTOR DRIVER PAR 8SOIC</p>	 <p>SI9987CY-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC MOTOR DRIVER PAR 8SOIC</p>	 <p>SI9988DQ-T1-E3 Vishay Siliconix IC MOTOR DRIVER PWM 8TSSOP</p>	 <p>SI9987DY-T1-E3 Vishay Siliconix IC MOTOR DRIVER PAR 8SOIC</p>
 <p>SI9987DY-TI-E3 VISA VISA SOP8</p>	 <p>SI9987CY-T1-E3 Vishay Siliconix IC MOTOR DRIVER PAR 8SOIC</p>	 <p>SI9987CY-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC MOTOR DRIVER PAR 8SOIC</p>	 <p>SI9987DY-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC MOTOR DRIVER PAR 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SI9988DQ-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	SI9988DQ-T1-E3 Datenblatt	SI9988DQ-T1-E3-Datenblätter	SI9988DQ-T1-E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SI9988DQ-T1-E3
SI9988DQ-T1-E3 Electronic	SI9988DQ-T1-E3-Komponenten	SI9988DQ-T1-E3-Verteiler	SI9988DQ-T1-E3-Bild	SI9988DQ-T1-E3-Teil
SI9988DQ-T1-E3 Preis	SI9988DQ-T1-E3 Hersteller	SI9988DQ-T1-E3 Bild	SI9988DQ-T1-E3 Aktie	SI9988DQ-T1-E3 Inventar
SI9988DQ-T1-E3 Neu	SI9988DQ-T1-E3 Original	SI9988DQ-T1-E3 garantiert	SI9988DQ-T1-E3 RFQ	SI9988DQ-T1-E3 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