

	<p>SI9961ACY-T1-E3</p> <p>Hersteller-Teilenummer: SI9961ACY-T1-E3</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 24SOIC</p> <p>Datenblätter:  SI9961ACY-T1-E3.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	SI9961ACY-T1-E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	IC MOTOR DRIVER PAR 24SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Motor-Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Last	2 V ~ 14 V
Technologie	BiCMOS
Supplier Device-Gehäuse	24-SOIC
Schritt Auflösung	-
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgangskonfiguration	Half Bridge (2)
Betriebstemperatur	0°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Motortyp - Stepper	-
Motortyp - AC, DC	Voice Coil Motor
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	Parallel
Funktion	Driver - Fully Integrated, Control and Power Stage
detaillierte Beschreibung	Motor Driver BiCMOS Parallel 24-SOIC
Strom - Ausgabe	1.8A
Basisteilenummer	SI9961
Anwendungen	Media Player

SI9961ACY-T1-E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI9961ACY-T1-E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI9961ACY-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 SI9961ACY-T1-E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SI9961ACY-T1 SILICONIX SI9961ACY-T1 SILICONIX</p>	 <p>SI9961ACY-T1-E3 Vishay Siliconix IC MOTOR DRIVER PAR 24SOIC</p>	 <p>SI9976DY-E3 Vishay Siliconix IC DRVR MOSF 1/2BRDG N-CH 14SOIC</p>	 <p>SI9971GM VISHAY SI9971GM VISHAY</p>
 <p>SI9961CY/ACY 0 SI9961CY/ACY 0</p>	 <p>SI9976DY-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC DRVR MOSF 1/2BRDG N-CH 14SOIC</p>	 <p>SI9976DY-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC DRVR MOSF 1/2BRDG N-CH 14SOIC</p>	 <p>SI9959DY-T1-E3 VISHAY SI9959DY-T1-E3 VISHAY</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SI9961ACY-T1-E3 Electro-Films (EFI) / SI9961ACY-T1-E3 Datenblatt	SI9961ACY-T1-E3-Datenblätter	SI9961ACY-T1-E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
Vishay			SI9961ACY-T1-E3
SI9961ACY-T1-E3 Electronic	SI9961ACY-T1-E3-Komponenten	SI9961ACY-T1-E3-Verteiler	SI9961ACY-T1-E3-Bild
SI9961ACY-T1-E3 Preis	SI9961ACY-T1-E3 Hersteller	SI9961ACY-T1-E3 Bild	SI9961ACY-T1-E3 Aktie
SI9961ACY-T1-E3 Neu	SI9961ACY-T1-E3 Original	SI9961ACY-T1-E3 garantiert	SI9961ACY-T1-E3 RFQ
			SI9961ACY-T1-E3 Inventar
			SI9961ACY-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