

	<h2>SI9976DY-T1-E3</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SI9976DY-T1-E3</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DRVR MOSF 1/2BRDG N-CH 14SOIC</p> <p>Datenblätter:  SI9976DY-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	SI9976DY-T1-E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	IC DRVR MOSF 1/2BRDG N-CH 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 16.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	110ns, 50ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Treiber	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logikspannung - VIL, VIH	1V, 4V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Non-Inverting
High-Side-Spannung - Max (Bootstrap)	40V
Gate-Typ	N-Channel MOSFET
Angetriebene Konfiguration	Half-Bridge
detaillierte Beschreibung	Half-Bridge Gate Driver IC Non-Inverting 14-SOIC
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	500mA, 500mA
Ladestrom	Synchronous
Basisteilenummer	SI9976

SI9976DY-T1-E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI9976DY-T1-E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI9976DY-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 SI9976DY-T1-E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SI9978DW-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC FET DRIVER H-BRIDGE 1A 24SOIC</p>	 <p>SI9961ACY-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC MOTOR DRIVER PAR 24SOIC</p>	 <p>SI9978DW-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC FET DRIVER H-BRIDGE 1A 24SOIC</p>	 <p>SI9976DY-T1-E3 Vishay Siliconix IC DRVR MOSF 1/2BRDG N-CH 14SOIC</p>
 <p>SI9978DW Original</p>	 <p>SI9978DW-E3 Vishay Siliconix IC FET DRIVER H-BRIDGE 1A 24SOIC</p>	 <p>SI9961CY/ACY 0 SI9961CY/ACY 0</p>	 <p>SI9976DY-E3 Vishay Siliconix IC DRVR MOSF 1/2BRDG N-CH 14SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SI9976DY-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	SI9976DY-T1-E3 Datenblatt	SI9976DY-T1-E3-Datenblätter	SI9976DY-T1-E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SI9976DY-T1-E3
SI9976DY-T1-E3 Electronic	SI9976DY-T1-E3-Komponenten	SI9976DY-T1-E3-Verteiler	SI9976DY-T1-E3-Bild	SI9976DY-T1-E3-Teil
SI9976DY-T1-E3 Preis	SI9976DY-T1-E3 Hersteller	SI9976DY-T1-E3 Bild	SI9976DY-T1-E3 Aktie	SI9976DY-T1-E3 Inventar
SI9976DY-T1-E3 Neu	SI9976DY-T1-E3 Original	SI9976DY-T1-E3 garantiert	SI9976DY-T1-E3 RFQ	SI9976DY-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