
	<p>SIP41104DY-T1-E3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SIP41104DY-T1-E3</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DRIVER MOSF N-CH DC/DC 8SOIC</p> <p>Datenblätter:  SIP41104DY-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	SIP41104DY-T1-E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	IC DRIVER MOSF N-CH DC/DC 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	32ns, 36ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-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	0.5V, 4V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Non-Inverting
High-Side-Spannung - Max (Bootstrap)	50V
Gate-Typ	N-Channel MOSFET
Angetriebene Konfiguration	Half-Bridge
detaillierte Beschreibung	Half-Bridge Gate Driver IC Non-Inverting 8-SO
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	900mA, 1.1A
Ladestrom	Synchronous
Basisteilenummer	SIP41104

SIP41104DY-T1-E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SIP41104DY-T1-E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SIP41104DY-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 SIP41104DY-T1-E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SIP41104DY-T1-E3 Vishay Siliconix IC DRIVER MOSF N-CH DC/DC 8SOIC</p>	 <p>SIP41103DM-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC DRIVER MOSF N-CH DC/DC MLP33</p>	 <p>SIP41101DQ-T1-E3 Vishay Siliconix IC DRIVER MOSF N-CH DCDC 16TSSOP</p>	 <p>SIP41109DY-T1-E3 Vishay Siliconix IC DRVR MOSF 1/2BRDG N-CH 8SOIC</p>
 <p>SIP41101DQ-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC DRIVER MOSF N-CH DCDC 16TSSOP</p>	 <p>SIP41111DY-T1-E3 Vishay Siliconix IC DRIVER HALF-BRIDGE 8-SOIC</p>	 <p>SIP41430-001LF Amphenol FCI CONN SOCKET SIP 2POS TIN</p>	 <p>SIP41109DY-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC DRVR MOSF 1/2BRDG N-CH 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SIP41104DY-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	SIP41104DY-T1-E3 Datenblatt	SIP41104DY-T1-E3-Datenblätter	SIP41104DY-T1-E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SIP41104DY-T1-E3
SIP41104DY-T1-E3 Electronic	SIP41104DY-T1-E3-Komponenten	SIP41104DY-T1-E3-Verteiler	SIP41104DY-T1-E3-Bild	SIP41104DY-T1-E3-Teil
SIP41104DY-T1-E3 Preis	SIP41104DY-T1-E3 Hersteller	SIP41104DY-T1-E3 Bild	SIP41104DY-T1-E3 Aktie	SIP41104DY-T1-E3 Inventar
SIP41104DY-T1-E3 Neu	SIP41104DY-T1-E3 Original	SIP41104DY-T1-E3 garantiert	SIP41104DY-T1-E3 RFQ	SIP41104DY-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