

	<p>SIP4282ADNP3-T1GE4</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SIP4282ADNP3-T1GE4</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: LOAD SW W/CONTROLLED SLEW RATE</p>
	<p>Datenblätter:  SIP4282ADNP3-T1GE4.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 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	SIP4282ADNP3-T1GE4
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	LOAD SW W/CONTROLLED SLEW RATE
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Spannung - Last	1.5 V ~ 5.5 V
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	4-TDFN (1.2x1.6)
Serie	-
Rds On (Typ)	350 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-UFDFN Exposed Pad
Ausgabotyp	P-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Andere Namen	SIP4282ADNP3-T1GE4-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	On/Off
Eingabetyp	Non-Inverting
Eigenschaften	Load Discharge, Slew Rate Controlled
Fehlerschutz	-
Strom - Ausgabe (max)	1.4A

SIP4282ADNP3-T1GE4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SIP4282ADNP3-T1GE4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SIP4282ADNP3-T1GE4 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 SIP4282ADNP3-T1GE4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SIP4282ADNP3-T1GE4 Vishay Siliconix LOAD SW W/CONTROLLED SLEW RATE</p>	 <p>SIP4282ADVP-3-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay LOAD SW W/CONTROLLED SLEW RATE</p>	 <p>SIP4282ADVP2-T1GE3 Vishay Siliconix LOAD SW W/CONTROLLED SLEW RATE</p>	 <p>SIP4280DT-3-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC SW W/CTRL SLEW RATE TSOT23-6</p>
 <p>SIP4280DT-3-T1-E3 Vishay Siliconix IC SW W/CTRL SLEW RATE TSOT23-6</p>	 <p>SIP4282ADNP2-T1GE4 Electro-Films (EFI) / Vishay LOAD SW W/CONTROLLED SLEW RATE</p>	 <p>SIP4282ADNP2-T1GE4 Vishay Siliconix IC LOAD SW CTRL SLEW RATE 4TDFN</p>	 <p>SIP4282ADVP2-T1GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay LOAD SW W/CONTROLLED SLEW RATE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SIP4282ADNP3-T1GE4 Electro-Films (EFI) / Vishay	SIP4282ADNP3-T1GE4 Datenblatt	SIP4282ADNP3-T1GE4-Datenblätter	SIP4282ADNP3-T1GE4 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SIP4282ADNP3-T1GE4
SIP4282ADNP3-T1GE4 Electronic	SIP4282ADNP3-T1GE4-Komponenten	SIP4282ADNP3-T1GE4-Verteiler	SIP4282ADNP3-T1GE4-Bild	SIP4282ADNP3-T1GE4-Teil
SIP4282ADNP3-T1GE4 Preis	SIP4282ADNP3-T1GE4 Hersteller	SIP4282ADNP3-T1GE4 Bild	SIP4282ADNP3-T1GE4 Aktie	SIP4282ADNP3-T1GE4 Inventar
SIP4282ADNP3-T1GE4 Neu	SIP4282ADNP3-T1GE4 Original	SIP4282ADNP3-T1GE4 garantiert	SIP4282ADNP3-T1GE4 RFQ	SIP4282ADNP3-T1GE4 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