
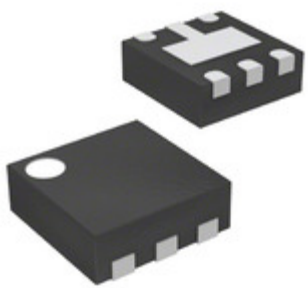
	<h2 style="color: red;">SIP4282DVP3-T1GE3</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SIP4282DVP3-T1GE3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Siliconix</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC LOAD SW CTRL SLEW RATE PPAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SIP4282DVP3-T1GE3.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	






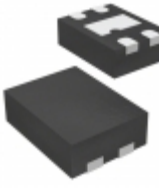


### Spezifikationen

Teilenummer	SIP4282DVP3-T1GE3
Hersteller	Vishay / Siliconix
Beschreibung	IC LOAD SW CTRL SLEW RATE PPAK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Spannung - Last	1.8 V ~ 5.5 V
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	PowerPAK® SC-75-6L Single
Serie	-
Rds On (Typ)	105 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	PowerPAK® SC-75-6L
Ausgabetyyp	P-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Schnittstelle	On/Off
Eingabetyp	Non-Inverting
Eigenschaften	Load Discharge, Slew Rate Controlled
Fehlerschutz	UVLO
Strom - Ausgabe (max)	1.4A

SIP4282DVP3-T1GE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SIP4282DVP3-T1GE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SIP4282DVP3-T1GE3 Vishay / Siliconix mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SIP4282DVP3-T1GE3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SIP4282DVP-3-T1-E3</b> Vishay Siliconix LOAD SW W/CONTROLLED SLEW RATE</p>	 <p><b>SIP43101DLP-T1-E3</b> Vishay Siliconix IC DUAL POWER SWITCH 44MLP</p>	 <p><b>SIP4282DVP-3-T1-E</b> VISHAY SIP4282DVP-3-T1-E VISHAY</p>	 <p><b>SIP43101DLP-T1-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC DUAL POWER SWITCH 44MLP</p>
 <p><b>SIP4282DVP-T1-E3</b> VISHAY SIP4282DVP-T1-E3 VISHAY</p>	 <p><b>SIP4282DNP3-T1GE4</b> Electro-Films (EFI) / Vishay LOAD SW W/CONTROLLED SLEW RATE</p>	 <p><b>SIP4282DVP-3-T1-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay LOAD SW W/CONTROLLED SLEW RATE</p>	 <p><b>SIP43101DQ-T1-E3</b> Vishay Siliconix IC DUAL POWER SWITCH 16TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SIP4282DVP3-T1GE3 Vishay / Siliconix	SIP4282DVP3-T1GE3 Datenblatt	SIP4282DVP3-T1GE3-Datenblätter	SIP4282DVP3-T1GE3 PDF	Vishay / Siliconix SIP4282DVP3-T1GE3
SIP4282DVP3-T1GE3 Electronic	SIP4282DVP3-T1GE3-Komponenten	SIP4282DVP3-T1GE3-Verteiler	SIP4282DVP3-T1GE3-Bild	SIP4282DVP3-T1GE3-Teil
SIP4282DVP3-T1GE3 Preis	SIP4282DVP3-T1GE3 Hersteller	SIP4282DVP3-T1GE3 Bild	SIP4282DVP3-T1GE3 Aktie	SIP4282DVP3-T1GE3 Inventar
SIP4282DVP3-T1GE3 Neu	SIP4282DVP3-T1GE3 Original	SIP4282DVP3-T1GE3 garantiert	SIP4282DVP3-T1GE3 RFQ	SIP4282DVP3-T1GE3 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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