




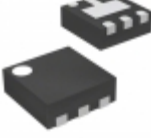
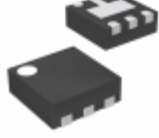
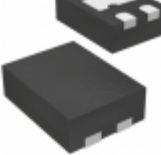
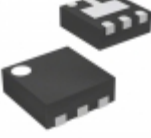
	<p><b>SIP4282ADVP2-T1GE3</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SIP4282ADVP2-T1GE3</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> LOAD SW W/CONTROLLED SLEW RATE</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SIP4282ADVP2-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>

### Spezifikationen

Teilenummer	SIP4282ADVP2-T1GE3
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	PowerPAK® SC-75-6L Single
Serie	-
Rds On (Typ)	350 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	PowerPAK® SC-75-6L
Ausgabotyp	P-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Andere Namen	SIP4282ADVP2-T1GE3-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	On/Off
Eingabotyp	Non-Inverting
Eigenschaften	Load Discharge, Slew Rate Controlled
Fehlerschutz	-
Strom - Ausgabe (max)	1.4A

SIP4282ADVP2-T1GE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SIP4282ADVP2-T1GE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SIP4282ADVP2-T1GE3 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 SIP4282ADVP2-T1GE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SIP4282DNP3-T1-GE3</b> VISHAY SIP4282DNP3-T1-GE3 VISHAY</p>	 <p><b>SIP4282ADNP3-T1GE4</b> Electro-Films (EFI) / Vishay LOAD SW W/CONTROLLED SLEW RATE</p>	 <p><b>SIP4282ADVP-3-E3</b> Vishay Siliconix LOAD SW W/CONTROLLED SLEW RATE</p>	 <p><b>SIP4282ADVP2</b> VISHAY VISHAY SC75-6</p>
 <p><b>SIP4282ADVP2-T1GE3</b> Vishay Siliconix LOAD SW W/CONTROLLED SLEW RATE</p>	 <p><b>SIP4282ADVP3-T1GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC LOAD SW CTRL SLEW RATE PPAK</p>	 <p><b>SIP4282DNP3-T1GE4</b> Electro-Films (EFI) / Vishay LOAD SW W/CONTROLLED SLEW RATE</p>	 <p><b>SIP4282ADVP-3-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay LOAD SW W/CONTROLLED SLEW RATE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SIP4282ADVP2-T1GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay	SIP4282ADVP2-T1GE3 Datenblatt	SIP4282ADVP2-T1GE3-Datenblätter	SIP4282ADVP2-T1GE3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SIP4282ADVP2-T1GE3
SIP4282ADVP2-T1GE3 Electronic	SIP4282ADVP2-T1GE3-Komponenten	SIP4282ADVP2-T1GE3-Verteiler	SIP4282ADVP2-T1GE3-Bild	SIP4282ADVP2-T1GE3-Teil
SIP4282ADVP2-T1GE3 Preis	SIP4282ADVP2-T1GE3 Hersteller	SIP4282ADVP2-T1GE3 Bild	SIP4282ADVP2-T1GE3 Aktie	SIP4282ADVP2-T1GE3 Inventar
SIP4282ADVP2-T1GE3 Neu	SIP4282ADVP2-T1GE3 Original	SIP4282ADVP2-T1GE3 garantiert	SIP4282ADVP2-T1GE3 RFQ	SIP4282ADVP2-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