


	<h2 style="color: red;">SIP32101DB-T1-GE1</h2>
	Hersteller-Teilenummer: SIP32101DB-T1-GE1
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: IC BI-DIR BATT SWITCH WCSP12
	Datenblätter:  SIP32101DB-T1-GE1.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



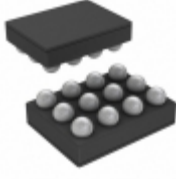

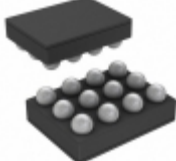
Spezifikationen

Teilenummer	SIP32101DB-T1-GE1
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	IC BI-DIR BATT SWITCH WCSP12
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Spannung - Last	2.3 V ~ 5.5 V
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	12-WCSP (1.71x1.31)
Serie	-
Rds On (Typ)	6.5 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	12-UFBGA, CSPBGA
Ausgabotyp	P-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Andere Namen	SIP32101DB-T1-GE1TR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	19 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	On/Off
Eingabetyp	-
Eigenschaften	Slew Rate Controlled
Fehlerschutz	-
Strom - Ausgabe (max)	5A

SIP32101DB-T1-GE1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SIP32101DB-T1-GE1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SIP32101DB-T1-GE1 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 SIP32101DB-T1-GE1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SIP302.OLT Bel Power Solutions DC/DC CONVERTER 2.1V 13W</p>	 <p>SIP305 Bel Power Solutions DC/DC CONVERTER 5V 20W</p>	 <p>SIP32101DB-T1-GE1 Vishay Siliconix IC BI-DIR BATT SWITCH WCSP12</p>	 <p>SIP32102DB-T1-GE1 Vishay Siliconix IC BI-DIR BATT SWITCH WCSP12</p>
 <p>SIP316FF SIPURA SIPURA QFP</p>	 <p>SIP305R Bel Power Solutions DC/DC CONVERTER 5V 20W</p>	 <p>SIP32101EVB Electro-Films (EFI) / Vishay EVAL BOARD FOR SIP32101</p>	 <p>SIP32102DB-T1-GE1 Electro-Films (EFI) / Vishay IC BI-DIR BATT SWITCH WCSP12</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SIP32101DB-T1-GE1 Electro-Films (EFI) / Vishay	SIP32101DB-T1-GE1 Datenblatt	SIP32101DB-T1-GE1-Datenblätter	SIP32101DB-T1-GE1 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SIP32101DB-T1-GE1
SIP32101DB-T1-GE1 Electronic	SIP32101DB-T1-GE1-Komponenten	SIP32101DB-T1-GE1-Verteiler	SIP32101DB-T1-GE1-Bild	SIP32101DB-T1-GE1-Teil
SIP32101DB-T1-GE1 Preis	SIP32101DB-T1-GE1 Hersteller	SIP32101DB-T1-GE1 Bild	SIP32101DB-T1-GE1 Aktie	SIP32101DB-T1-GE1 Inventar
SIP32101DB-T1-GE1 Neu	SIP32101DB-T1-GE1 Original	SIP32101DB-T1-GE1 garantiert	SIP32101DB-T1-GE1 RFQ	SIP32101DB-T1-GE1 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