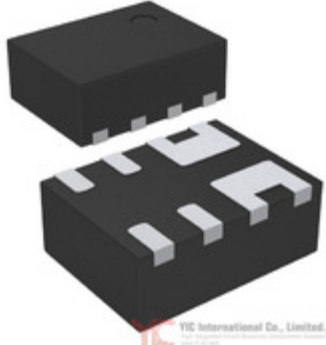


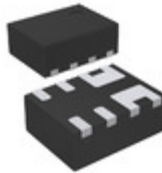
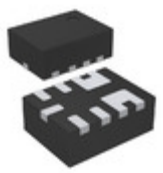




	<h2>SLG59M1456V</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SLG59M1456V</p> <p>Hersteller / Marke: Silego Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: CHARGE PUMP, RAMP CONTROL, DISCH</p> <p>Datenblätter: 1.SLG59M1456V.pdf 2.SLG59M1456V.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	SLG59M1456V
Hersteller	Silego Technology
Beschreibung	CHARGE PUMP, RAMP CONTROL, DISCH
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Last	-
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	8-FC-TDFN (1.5x2)
Serie	-
Rds On (Typ)	7.8 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN
Ausgabebetyp	N-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Andere Namen	1827-1062-2
Betriebstemperatur	-20°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	CMOS
Strom - Ausgabe (max)	7A

SLG59M1456V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SLG59M1456V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SLG59M1456V Silego Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SLG59M1456V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SLG59H1120V Silego Technology A 4.8 MM POWER CONTROL SWITCH W</p>	 <p>SLG59M1446V Silego Technology DUAL LOAD SWITCH IN SINGLE PACKA</p>	 <p>SLG59M1457V Silego Technology ULTRA-SMALL 7.8 MO / 6 A POWER S</p>	 <p>SLG59M1470V Silego Technology NANOPOWERFET A 3 MM FAST TURN</p>
 <p>SLG59M1470VTR SILEGO SLG59M1470VTR SILEGO</p>	 <p>SLG59M1470V SILEGO SILEGO QFN</p>	 <p>SLG59M1460V Silego Technology NANOPOWERFET A 1.6 MM FAST TU</p>	 <p>SLG59M1448V Silego Technology CHARGE PUMP, RAMP CONTROL, DISCH</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SLG59M1456V Silego Technology	SLG59M1456V Datenblatt	SLG59M1456V-Datenblätter	SLG59M1456V PDF	Silego Technology SLG59M1456V
SLG59M1456V Electronic	SLG59M1456V-Komponenten	SLG59M1456V-Verteiler	SLG59M1456V-Bild	SLG59M1456V-Teil
SLG59M1456V Preis	SLG59M1456V Hersteller	SLG59M1456V Bild	SLG59M1456V Aktie	SLG59M1456V Inventar
SLG59M1456V Neu	SLG59M1456V Original	SLG59M1456V garantiert	SLG59M1456V RFQ	SLG59M1456V 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