



SLG59M1614V

Hersteller-Teilenummer:	SLG59M1614V
Hersteller / Marke:	Silego Technology
Teil der Beschreibung:	A 3 MM INTEGRATED POWER SWITCH
Datenblätter:	1.SLG59M1614V.pdf 2.SLG59M1614V.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS








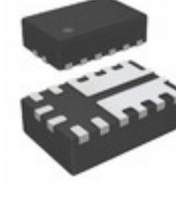
Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	SLG59M1614V
Hersteller	Silego Technology
Beschreibung	A 3 MM INTEGRATED POWER SWITCH
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
Ausgabotyp	N-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Andere Namen	1827-1087-2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabotyp	CMOS
Strom - Ausgabe (max)	4A

SLG59M1614V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SLG59M1614V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SLG59M1614V 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 SLG59M1614V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 SLG59M1599V Silego Technology IN A SINGLE 1.6 MM PACKAGE, A 2	 SLG59M1730C-EVB Silego Technology EVALUATION BOARD FOR SLG59M1730C	 SLG59M1600V Silego Technology REVERSE BLOCKING POWER SWITCH WI	 SLG59M1639V Silego Technology A 1.6 MM DUAL-CHANNEL
 SLG59M1709V Silego Technology A 4 MM 4 A NFET POWER CONTROL	 SLG59M1717V Silego Technology A 4 MM 5 A NFET INTEGRATED POW	 SLG59M1606V Silego Technology IN A SINGLE 3 MM PACKAGE	 SLG59M1714V Silego Technology A 4 MM 4 A BACK-TO-BACK NFET R

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SLG59M1614V Silego Technology	SLG59M1614V Datenblatt	SLG59M1614V-Datenblätter	SLG59M1614V PDF	Silego Technology SLG59M1614V
SLG59M1614V Electronic	SLG59M1614V-Komponenten	SLG59M1614V-Verteiler	SLG59M1614V-Bild	SLG59M1614V-Teil
SLG59M1614V Preis	SLG59M1614V Hersteller	SLG59M1614V Bild	SLG59M1614V Aktie	SLG59M1614V Inventar
SLG59M1614V Neu	SLG59M1614V Original	SLG59M1614V garantiert	SLG59M1614V RFQ	SLG59M1614V 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