

<b>SLG59M1460V</b>	
Teilenummer	<a href="#">SLG59M1460V</a>
Hersteller	<a href="#">Silego Technology</a>
Beschreibung	NANOPOWERFET A 1.6 MM FAST TU
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">1.SLG59M1460V.pdf</a> <a href="#">2.SLG59M1460V.pdf</a>
SLG59M1460V Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von SLG59M1460V			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">SLG59M1460V</a>	Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a>
Hersteller	<a href="#">Silego Technology</a>	Beschreibung	NANOPOWERFET A 1.6 MM FAST TU
Paket / Fall	Cut Tape (CT)	Verfügbare Menge	500
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.5 V ~ 5.25 V	Spannung - Last	-
Schaltertyp	General Purpose	Supplier Device-Gehäuse	8-STDFN (1x1.6)
Serie	-	Rds On (Typ)	21.3 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1	Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	8-UFDFN	Ausgabotyp	N-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side	Andere Namen	1827-1064-1
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	Eingabotyp	CMOS
Strom - Ausgabe (max)	3.5A		

SLG59M1460V 500 pcs Neu und original auf Lager, SLG59M1460V-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, SLG59M1460V Silego Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage SLG59M1460V: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für SLG59M1460V				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">SLG59M1512V</a>	IN A SINGLE 1.6 MM PACKAGE, A 2	Silego Technology	500 pcs
	<a href="#">SLG59M1470V</a>	NANOPOWERFET A 3 MM FAST TURN	Silego Technology	3000 pcs
	<a href="#">SLG59M1448V</a>	CHARGE PUMP, RAMP CONTROL, DISCH	Silego Technology	500 pcs
	<a href="#">SLG59M1527V</a>	DUAL LOAD SWITCH IN SINGLE PACKA	Silego Technology	500 pcs
	<a href="#">SLG59M1456V</a>	CHARGE PUMP, RAMP CONTROL, DISCH	Silego Technology	500 pcs
	<a href="#">SLG55594AVTR</a>	SLG55594AVTR SLG	SLG	3000 pcs
	<a href="#">SLG59M1496V</a>	CHARGE PUMP, RAMP CONTROL, PROTE	Silego Technology	500 pcs
	<a href="#">SLG59M1470VTR</a>	SLG59M1470VTR SILEGO	SILEGO	545 pcs
	<a href="#">SLG59H1120V</a>	A 4.8 MM POWER CONTROL SWITCH W	Silego Technology	500 pcs
	<a href="#">SLG59M1545V</a>	CHARGE PUMP, RAMP CONTROL, PROTE	Silego Technology	500 pcs
	<a href="#">SLG59M1440V</a>	ULTRA SMALL SIZE. CHARGE PUMP, R	Silego Technology	500 pcs
	<a href="#">SLG59M1457V</a>	ULTRA-SMALL 7.8 MO / 6 A POWER S	Silego Technology	500 pcs
	<a href="#">SLG59M1446V</a>	DUAL LOAD SWITCH IN SINGLE PACKA	Silego Technology	500 pcs
	<a href="#">SLG55596AV</a>	BCID. WITH USB DATA SWITCH, CEN	Silego Technology	500 pcs
	<a href="#">SLG59M1515V</a>	CONFIGUREABLE SLEW RATE CONTROL,	Silego Technology	500 pcs
	<a href="#">SLG59M1556V</a>	A 1 MM LOW VOLTAGE POWER SWITC	Silego Technology	500 pcs
	<a href="#">SLG59M1551V</a>	A 1MM2, LOW VOLTAGE POWER SWITCH	Silego Technology	500 pcs
	<a href="#">SLG59M1442V</a>	A 1MM2 POWER SWITCH WITH CHARGE	Silego Technology	500 pcs
	<a href="#">SLG59M1495V</a>	ULTRA SMALL SIZE LOAD SWITCH. N-	Silego Technology	500 pcs
	<a href="#">SLG55583V</a>	SLG55583V SLG	SLG	1200 pcs

SLG59M1460V-Lager	<a href="#">SLG59M1460V Preis</a>	<a href="#">SLG59M1460V-Elektronik</a>	<a href="#">SLG59M1460V-Komponenten</a>
SLG59M1460V Inventar	<a href="#">SLG59M1460V Digikey</a>	<a href="#">Lieferant SLG59M1460V</a>	<a href="#">SLG59M1460V online bestellen</a>
Anfrage SLG59M1460V	<a href="#">SLG59M1460V-Bild</a>	<a href="#">SLG59M1460V Bild</a>	<a href="#">SLG59M1460V PDF</a>
SLG59M1460V Datenblatt	<a href="#">SLG59M1460V Datenblatt herunterladen</a>	<a href="#">Hersteller Silego Technology</a>	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.