
	<h2>SQJ962EP-T1-GE3</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SQJ962EP-T1-GE3</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET 2N-CH 60V 8A 8SO</p> <p>Datenblätter:  SQJ962EP-T1-GE3.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2741 pcs Stock Available.</p> <p>Lieferrn 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	SQJ962EP-T1-GE3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET 2N-CH 60V 8A 8SO
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	2741 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Mosfet Array 2 N-Channel (Dual) 60V 8A 25W Surface
Serie	Automotive, AEC-Q101, TrenchFET®
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	25W
Verpackung / Gehäuse	PowerPAK® SO-8 Dual
Supplier Device-Gehäuse	PowerPAK® SO-8 Dual
Typ FET	2 N-Channel (Dual)
FET-Merkmal	Logic Level Gate
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	8A
Rds On (Max) @ Id, Vgs	60 mOhm @ 4.3A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	14nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	475pF @ 25V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

SQJ962EP-T1-GE3 ist neu im Original, Suche SQJ962EP-T1-GE3 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SQJ962EP-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage SQJ962EP-T1-GE3: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>SQJ960EP-T1_GE3 Vishay / Siliconix MOSFET 2N-CH 60V 8A</p>	 <p>SQJ962EP-T1-GE3 Vishay / Siliconix MOSFET 2N-CH 60V 8A 8SO</p>	 <p>SQJ963EP-T1-GE3 VISHAY VISHAY POWERPA</p>	 <p>SQJ964EPT1-GE3 VISAHY SQJ964EPT1-GE3 VISAHY</p>
 <p>SQJ960EP-T1_GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET 2N-CH 60V 8A</p>	 <p>SQJ963EP-T1_GE3 Vishay / Siliconix MOSFET ARRAY 2P-CH 60V SO8</p>	 <p>SQJ964EP-T1-GE3 VISHAY SQJ964EP-T1-GE3 VISHAY</p>	 <p>SQJ963EP-T1_GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET 2 P-CH 60V POWERPAK SO8</p>

heiße Teile

Mehr

08052C153JAT2A	7001259-0000	AD811AR-16	AUIRLS4030-7P	BYS10-25-E3/TR
C2012X7T2W103M085AE	CL03C100DA3GNNC	DD40-12A	DW10-48S12	GRM0336T1E8R4DD01D
GRM1555C1E6R6DZ01D	HBAT-5400-TR1G	HSB88WATR	IRLR014PBF	IXFK32N100P
LM3880MFE-1AD	LT1355CS8#PBF	LT6653BHS6-3.3#TRPBF	LTR-659PS-01	MAX1771EPA
MBRB1545CTTRL	MC74ACT153DR2	MCD132-16io8	N4316MK040	PR39MF51NSZF
RJK6026DPE-00-J3	RT3T33M-T111-1	SEMIX653GB176V3	SI2316BDS-T1-E3	SKKT92B08
SMCJ90A-E3/57T	SQJ456EP-T1-GE3	SQJ469EP-T1-GE3	SQJ840EP-T1-GE3	SQJ840EPT1-GE3
SQJ844EPT1-GE3	SQJ848EP-T1-GE3	SQJ848EPT1-GE3	SQJ858AEP-T1-GE3	SQJ858EP-T1-GE3
SQJ912EP-T1-GE3	SQJ951EP-T1-GE3	SQJ962EP-T1-GE3	SQJ964EP-T1-GE3	SQJ964EPT1-GE3
SQJ968EP-T1-GE3	SQJ970EP-T1-GE3	SRR6028-680Y	TT160N600KOC	TT171N-12

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