

	<h2 style="color: red;">SQJ461EP-T1_GE3</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> SQJ461EP-T1_GE3
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET P-CH 60V 30A
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SQJ461EP-T1_GE3.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	SQJ461EP-T1_GE3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET P-CH 60V 30A
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PowerPAK® SO-8
Serie	Automotive, AEC-Q101, TrenchFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	16 mOhm @ 14.4A, 10V
Verlustleistung (max)	83W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	PowerPAK® SO-8
Andere Namen	SQJ461EP-T1-GE3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	4710pF @ 30V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	140nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 60V 30A (Tc) 83W (Tc) Surface Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	30A (Tc)

SQJ461EP-T1\_GE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SQJ461EP-T1\_GE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SQJ461EP-T1\_GE3 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 SQJ461EP-T1\_GE3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SQJ465EP-T1_GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 60V 8A POWERPAKSO-8</p>	 <p><b>SQJ463EP-T1_GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 40V 30A</p>	 <p><b>SQJ461EP-T1-GE3</b> VISHAY VISHAY TO-252</p>	 <p><b>SQJ459EP-T1_GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 60V 52A POWERPAKSO-8</p>
 <p><b>SQJ461EP-T1_GE3</b> Vishay Siliconix MOSFET P-CH 60V 30A</p>	 <p><b>SQJ464EP-T1_GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 60V 32A POWERPAKSO-8</p>	 <p><b>SQJ465EP-T1_GE3</b> Vishay Siliconix MOSFET P-CH 60V 8A POWERPAK SO-8</p>	 <p><b>SQJ460EP-T1-GE3</b> VISHAY VISHAY POWERPA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SQJ461EP-T1_GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay	SQJ461EP-T1_GE3 Datenblatt	SQJ461EP-T1_GE3-Datenblätter	SQJ461EP-T1_GE3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SQJ461EP-T1_GE3
SQJ461EP-T1_GE3 Electronic	SQJ461EP-T1_GE3-Komponenten	SQJ461EP-T1_GE3-Verteiler	SQJ461EP-T1_GE3-Bild	SQJ461EP-T1_GE3-Teil
SQJ461EP-T1_GE3 Preis	SQJ461EP-T1_GE3 Hersteller	SQJ461EP-T1_GE3 Bild	SQJ461EP-T1_GE3 Aktie	SQJ461EP-T1_GE3 Inventar
SQJ461EP-T1_GE3 Neu	SQJ461EP-T1_GE3 Original	SQJ461EP-T1_GE3 garantiert	SQJ461EP-T1_GE3 RFQ	SQJ461EP-T1_GE3 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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