

	<p><b>SQJ463EP-T1_GE3</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SQJ463EP-T1_GE3</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET P-CH 40V 30A</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SQJ463EP-T1_GE3.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	SQJ463EP-T1_GE3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET P-CH 40V 30A
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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	10 mOhm @ 18A, 10V
Verlustleistung (max)	83W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	PowerPAK® SO-8
Andere Namen	SQJ463EP-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	5875pF @ 20V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	150nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 40V 30A (Tc) 83W (Tc) Surface Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	30A (Tc)

SQJ463EP-T1\_GE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SQJ463EP-T1\_GE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SQJ463EP-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 SQJ463EP-T1\_GE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

SQJ463EP-T1_GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay	SQJ463EP-T1_GE3 Datenblatt	SQJ463EP-T1_GE3-Datenblätter	SQJ463EP-T1_GE3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SQJ463EP-T1_GE3
SQJ463EP-T1_GE3 Electronic	SQJ463EP-T1_GE3-Komponenten	SQJ463EP-T1_GE3-Verteiler	SQJ463EP-T1_GE3-Bild	SQJ463EP-T1_GE3-Teil
SQJ463EP-T1_GE3 Preis	SQJ463EP-T1_GE3 Hersteller	SQJ463EP-T1_GE3 Bild	SQJ463EP-T1_GE3 Aktie	SQJ463EP-T1_GE3 Inventar
SQJ463EP-T1_GE3 Neu	SQJ463EP-T1_GE3 Original	SQJ463EP-T1_GE3 garantiert	SQJ463EP-T1_GE3 RFQ	SQJ463EP-T1_GE3 Online bestellen