

	<p>SQ1539EH-T1_GE3</p>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: SQ1539EH-T1_GE3</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: MOSFET N/P-CH 30V POWERPAKSC70-6</p>
	<p>Datenblätter:  SQ1539EH-T1_GE3.pdf</p>
	<p>RoHs Status:</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>








Spezifikationen

Teilenummer	SQ1539EH-T1_GE3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N/P-CH 30V POWERPAKSC70-6
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.6V @ 250µA
Supplier Device-Gehäuse	PowerPAK® SC-70-6 Dual
Serie	TrenchFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	280 mOhm @ 1A, 10V, 940 mOhm @ 500mA, 10V
Leistung - max	1.5W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	PowerPAK® SC-70-6 Dual
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	48pF @ 15V, 50pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	1.4nC @ 4.5V, 1.6nC @ 4.5V
Typ FET	N and P-Channel
FET-Merkmal	Standard
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
detaillierte Beschreibung	Mosfet Array N and P-Channel 30V 850mA (Tc) 1.5W
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	850mA (Tc)

SQ1539EH-T1_GE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SQ1539EH-T1_GE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SQ1539EH-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 SQ1539EH-T1_GE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SQ1662-4 Grayhill, Inc. MACHINE SCREW PAN HEAD</p>	 <p>SQ1470AEH-T1_GE3 Vishay Siliconix MOSFET N-CH 30V 2.8A SC70</p>	 <p>SQ1470EH-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 30V 2.8A SC70</p>	 <p>SQ162 Klein Tools BIT POWER SQUARE #1 6"</p>
 <p>SQ1712-1 Grayhill, Inc. MACHINE SCREW KNURLED</p>	 <p>SQ1464EEH-T1_GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CHAN 60V SC-70</p>	 <p>SQ1563AEH-T1_GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N/P-CH 20V POWERPAKSC70-6</p>	 <p>SQ1470AEH-T1_GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 30V 2.8A SC70</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SQ1539EH-T1_GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay	SQ1539EH-T1_GE3 Datenblatt	SQ1539EH-T1_GE3-Datenblätter	SQ1539EH-T1_GE3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SQ1539EH-T1_GE3
SQ1539EH-T1_GE3 Electronic	SQ1539EH-T1_GE3-Komponenten	SQ1539EH-T1_GE3-Verteiler	SQ1539EH-T1_GE3-Bild	SQ1539EH-T1_GE3-Teil
SQ1539EH-T1_GE3 Preis	SQ1539EH-T1_GE3 Hersteller	SQ1539EH-T1_GE3 Bild	SQ1539EH-T1_GE3 Aktie	SQ1539EH-T1_GE3 Inventar
SQ1539EH-T1_GE3 Neu	SQ1539EH-T1_GE3 Original	SQ1539EH-T1_GE3 garantiert	SQ1539EH-T1_GE3 RFQ	SQ1539EH-T1_GE3 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