







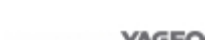
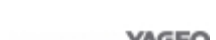
	<h2>SQP90142E_GE3</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SQP90142E_GE3</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 200V 78.5A TO220AB</p> <p>Datenblätter:  SQP90142E_GE3.pdf</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 971 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern 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	SQP90142E_GE3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 200V 78.5A TO220AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	971 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3.5V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Serie	Automotive, AEC-Q101, TrenchFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	15.3 mOhm @ 20A, 10V
Verlustleistung (max)	250W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Andere Namen	SQP90142E_GE3CT
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	4200pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	85nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	200V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 200V 78.5A (Tc) 250W (Tc) Through Hole
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	78.5A (Tc)

SQP90142E_GE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SQP90142E_GE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SQP90142E_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 SQP90142E_GE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SQP700JB-91R Yageo RES 7W 5% AXIAL</p>	 <p>SQPCIE100 Diodes Incorporated OSC XO 100.000MHZ HCSSL SMD</p>	 <p>SQP700JB-91K Yageo RES 7W 5% AXIAL</p>	 <p>SQPOFZ-20S2-J-1-S08-C SMD SMD SMD</p>
 <p>SQPR1522KJ TE Connectivity Passive Product RES 22.0K OHM 15W 5% AXIAL</p>	 <p>SQPR151K0J AMP Connectors / TE Connectivity SQP15 1K0 5% (METAL FILM)</p>	 <p>SQP700JB-9R1 Yageo RES 7W 5% AXIAL</p>	 <p>SQP700JB-910R Yageo RES 7W 5% AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SQP90142E_GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay	SQP90142E_GE3 Datenblatt	SQP90142E_GE3-Datenblätter	SQP90142E_GE3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SQP90142E_GE3
SQP90142E_GE3 Electronic	SQP90142E_GE3-Komponenten	SQP90142E_GE3-Verteiler	SQP90142E_GE3-Bild	SQP90142E_GE3-Teil
SQP90142E_GE3 Preis	SQP90142E_GE3 Hersteller	SQP90142E_GE3 Bild	SQP90142E_GE3 Aktie	SQP90142E_GE3 Inventar
SQP90142E_GE3 Neu	SQP90142E_GE3 Original	SQP90142E_GE3 garantiert	SQP90142E_GE3 RFQ	SQP90142E_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