

	<h2 style="color: red;">SUP10250E-GE3</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: SUP10250E-GE3
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 250V 63A TO220AB
	Datenblätter:  SUP10250E-GE3.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	





Spezifikationen

Teilenummer	SUP10250E-GE3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 250V 63A TO220AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Serie	ThunderFET®
Verlustleistung (max)	375W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	88nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	7.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	250V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 250V 63A (Tc) 375W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	63A (Tc)

SUP10250E-GE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SUP10250E-GE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SUP10250E-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 SUP10250E-GE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SUP02X5VOL-5TR SUP-TECH SUP02X5VOL-5TR SUP-TECH</p>	 <p>SUP10250E-GE3 Vishay Siliconix MOSFET N-CH 250V 63A TO220AB</p>	 <p>SUP18N15-95-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 150V 18A TO220-3</p>	 <p>SUP02X5V0U-5 SUP-TECH SUP02X5V0U-5 SUP-TECH</p>
 <p>SUP18N15-95-E3 Vishay Siliconix MOSFET N-CH 150V 18A TO220-3</p>	 <p>SUP02X5V0U-5TR SUP-TECH SUP02X5V0U-5TR SUP-TECH</p>	 <p>SUP18N15 Original SUP18N15 Original</p>	 <p>SUP161D2-TL Original</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SUP10250E-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay	SUP10250E-GE3 Datenblatt	SUP10250E-GE3-Datenblätter	SUP10250E-GE3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
SUP10250E-GE3 Electronic	SUP10250E-GE3-Komponenten	SUP10250E-GE3-Verteiler	SUP10250E-GE3-Bild	SUP10250E-GE3-Teil
SUP10250E-GE3 Preis	SUP10250E-GE3 Hersteller	SUP10250E-GE3 Bild	SUP10250E-GE3 Aktie	SUP10250E-GE3 Inventar
SUP10250E-GE3 Neu	SUP10250E-GE3 Original	SUP10250E-GE3 garantiert	SUP10250E-GE3 RFQ	SUP10250E-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