

	<p>SUP60030E-GE3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SUP60030E-GE3</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 80V 120A TO220AB</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  SUP60030E-GE3.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	SUP60030E-GE3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 80V 120A 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	TrenchFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	3.4 mOhm @ 30A, 10V
Verlustleistung (max)	375W (Tc)
Verpackung	Bulk
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
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	7910pF @ 40V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	141nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	7.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	80V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 80V 120A (Tc) 375W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	120A (Tc)

SUP60030E-GE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SUP60030E-GE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SUP60030E-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 SUP60030E-GE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SUP57N20-33-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 200V 57A TO220AB</p>	 <p>SUP60030E-GE3 Vishay Siliconix MOSFET N-CH 80V 120A TO220AB</p>	 <p>SUP55P06-20 VISHAY SUP55P06-20 VISHAY</p>	 <p>SUP60N02-4M5P-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 20V 60A TO220AB</p>
 <p>SUP5853D-3TR SUP-TEC SUP5853D-3TR SUP-TEC</p>	 <p>SUP60N02-4M5P-E3 Vishay Siliconix MOSFET N-CH 20V 60A TO220AB</p>	 <p>SUP57N20-33-E3 Vishay Siliconix MOSFET N-CH 200V 57A TO220AB</p>	 <p>SUP60N02-4M5P VISHAY SUP60N02-4M5P VISHAY</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SUP60030E-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay	SUP60030E-GE3 Datenblatt	SUP60030E-GE3-Datenblätter	SUP60030E-GE3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
SUP60030E-GE3 Electronic	SUP60030E-GE3-Komponenten	SUP60030E-GE3-Verteiler	SUP60030E-GE3-Bild	SUP60030E-GE3
SUP60030E-GE3 Preis	SUP60030E-GE3 Hersteller	SUP60030E-GE3 Bild	SUP60030E-GE3 Aktie	SUP60030E-GE3-Teil
SUP60030E-GE3 Neu	SUP60030E-GE3 Original	SUP60030E-GE3 garantiert	SUP60030E-GE3 RFQ	SUP60030E-GE3 Inventar
				SUP60030E-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