


	<h2 style="color: #E67E22;">SUP60N10-18P-E3</h2>
	Hersteller-Teilenummer: SUP60N10-18P-E3
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 60A TO220AB
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.SUP60N10-18P-E3.pdf  2.SUP60N10-18P-E3.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SUP60N10-18P-E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 60A TO220AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4.5V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Serie	TrenchFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	18.3 mOhm @ 15A, 10V
Verlustleistung (max)	3.75W (Ta), 150W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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	2600pF @ 50V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	75nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	8V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 100V 60A (Tc) 3.75W (Ta), 150W (Tc)
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	60A (Tc)

SUP60N10-18P-E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SUP60N10-18P-E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SUP60N10-18P-E3 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 SUP60N10-18P-E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SUP60N10-16L-E3 Vishay Siliconix MOSFET N-CH 100V 60A TO220AB</p>	 <p>SUP60N10-16L VISHAY SUP60N10-16L VISHAY</p>	 <p>SUP65P06-20 VIS SUP65P06-20 VIS</p>	 <p>SUP60N10-18P VB SUP60N10-18P VB</p>
 <p>SUP65P04-15-E3 Vishay Siliconix MOSFET P-CH 40V 65A TO220AB</p>	 <p>SUP60N10-18P-E3 Vishay Siliconix MOSFET N-CH 100V 60A TO220AB</p>	 <p>SUP65P04-15 VISHAY SUP65P04-15 VISHAY</p>	 <p>SUP60N06-18-E3 VIS SUP60N06-18-E3 VIS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SUP60N10-18P-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	SUP60N10-18P-E3 Datenblatt	SUP60N10-18P-E3-Datenblätter	SUP60N10-18P-E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
SUP60N10-18P-E3 Electronic	SUP60N10-18P-E3-Komponenten	SUP60N10-18P-E3-Verteiler	SUP60N10-18P-E3-Bild	SUP60N10-18P-E3
SUP60N10-18P-E3 Preis	SUP60N10-18P-E3 Hersteller	SUP60N10-18P-E3 Bild	SUP60N10-18P-E3 Aktie	SUP60N10-18P-E3-Teil
SUP60N10-18P-E3 Neu	SUP60N10-18P-E3 Original	SUP60N10-18P-E3 garantiert	SUP60N10-18P-E3 RFQ	SUP60N10-18P-E3 Inventar
				SUP60N10-18P-E3 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