
	<p>SUV85N10-10-E3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SUV85N10-10-E3</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 85A TO220AB</p> <p>Datenblätter: 1.SUV85N10-10-E3.pdf 2.SUV85N10-10-E3.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 3500 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	SUV85N10-10-E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 85A TO220AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	3500 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Serie	TrenchFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	10.5 mOhm @ 30A, 10V
Verlustleistung (max)	3.75W (Ta), 250W (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	6550pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	160nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 100V 85A (Tc) 3.75W (Ta), 250W (Tc)
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	85A (Tc)

SUV85N10-10-E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SUV85N10-10-E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SUV85N10-10-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 SUV85N10-10-E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SUV85N15-21 VISHAY VISHAY TO262</p>	 <p>SUV90N06-05 VIHSY VIHSY TO-262</p>	 <p>FDPF2710T Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 250V 25A TO-220F</p>	 <p>SIRA18ADP-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 30V 30.6A POWERPAKSO</p>
 <p>SUV85N03-04P VISHAY SUV85N03-04P VISHAY</p>	 <p>AUIRFU8405 Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 100A IPAK</p>	 <p>DMN53D0U-7 Diodes Incorporated MOSFET N-CH 50V 0.3A SOT23</p>	 <p>SUV85N10-10 VISHAY SUV85N10-10 VISHAY</p>

SUV85N10-10-E3 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	Electro-Films (EFI) / SUV85N10-10-E3 Datenblatt	SUV85N10-10-E3-Datenblätter	SUV85N10-10-E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
	Vishay			SUV85N10-10-E3
	SUV85N10-10-E3 Electronic	SUV85N10-10-E3-Komponenten	SUV85N10-10-E3-Verteiler	SUV85N10-10-E3-Bild
	SUV85N10-10-E3 Preis	SUV85N10-10-E3 Hersteller	SUV85N10-10-E3 Bild	SUV85N10-10-E3 Aktie
	SUV85N10-10-E3 Neu	SUV85N10-10-E3 Original	SUV85N10-10-E3 garantiert	SUV85N10-10-E3 RFQ
				SUV85N10-10-E3 Inventar
				SUV85N10-10-E3 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited