

	<p>SUP36N20-54P-E3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SUP36N20-54P-E3</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 200V 36A TO220AB</p> <p>Datenblätter: 1.SUP36N20-54P-E3.pdf 2.SUP36N20-54P-E3.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SUP36N20-54P-E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 200V 36A TO220AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4.5V @ 250µA
Vgs (Max)	±25V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Serie	TrenchFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	53 mOhm @ 20A, 15V
Verlustleistung (max)	3.12W (Ta), 166W (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	3100pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	127nC @ 15V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V, 15V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	200V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 200V 36A (Tc) 3.12W (Ta), 166W (Tc)
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	36A (Tc)

SUP36N20-54P-E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SUP36N20-54P-E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SUP36N20-54P-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 SUP36N20-54P-E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SUP3157S-3TR SUP SUP3157S-3TR SUP</p>	 <p>SUP28N15-52-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 150V 28A TO220AB</p>	 <p>SUP33N20-60P V SUP33N20-60P V</p>	 <p>SUP36N20-54P-E3 Vishay Siliconix MOSFET N-CH 200V 36A TO220AB</p>
 <p>SUP38L6V2 SUPTECH SUP38L6V2 SUPTECH</p>	 <p>SUP40010EL-GE3 Vishay Siliconix MOSFET N-CH 40V 120A TO220AB</p>	 <p>SUP40N06 VISHAY SUP40N06 VISHAY</p>	 <p>SUP2990C-3TR VISHAY VISHAY BGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SUP36N20-54P-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	SUP36N20-54P-E3 Datenblatt	SUP36N20-54P-E3-Datenblätter	SUP36N20-54P-E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SUP36N20-54P-E3
SUP36N20-54P-E3 Electronic	SUP36N20-54P-E3-Komponenten	SUP36N20-54P-E3-Verteiler	SUP36N20-54P-E3-Bild	SUP36N20-54P-E3-Teil
SUP36N20-54P-E3 Preis	SUP36N20-54P-E3 Hersteller	SUP36N20-54P-E3 Bild	SUP36N20-54P-E3 Aktie	SUP36N20-54P-E3 Inventar
SUP36N20-54P-E3 Neu	SUP36N20-54P-E3 Original	SUP36N20-54P-E3 garantiert	SUP36N20-54P-E3 RFQ	SUP36N20-54P-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