


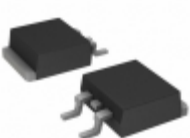




	<h2 style="color: red;">FDB390N15A</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: FDB390N15A
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 150V 27A D2PAK
	Datenblätter:  FDB390N15A.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 23697 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	FDB390N15A
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 150V 27A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	23697 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D ² PAK
Serie	PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	39 mOhm @ 27A, 10V
Verlustleistung (max)	75W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Andere Namen	FDB390N15A-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	39 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1285pF @ 75V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	18.6nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	150V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 150V 27A (Tc) 75W (Tc) Surface Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	27A (Tc)

FDB390N15A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDB390N15A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDB390N15A AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ FDB390N15A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FDB4030L VB FDB4030L VB</p>	 <p>FDB4020P Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 16A TO-263AB</p>	 <p>FDB4020P AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 16A TO-263AB</p>	 <p>FDB38N30U AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N CH 300V 38A D2PAK</p>
 <p>FDB42AN15 FAIRCHILD FDB42AN15 FAIRCHILD</p>	 <p>FDB3682 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 6A TO-263AB</p>	 <p>FDB3860 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 6.4A D2PAK</p>	 <p>FDB3860 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 6.4A D2PAK</p>

FDB390N15A Zugehöriges

Mehr

FDB390N15A AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FDB390N15A Datenblatt	FDB390N15A-Datenblätter	FDB390N15A PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDB390N15A
FDB390N15A Electronic	FDB390N15A-Komponenten	FDB390N15A-Verteiler	FDB390N15A-Bild	FDB390N15A-Teil
FDB390N15A Preis	FDB390N15A Hersteller	FDB390N15A Bild	FDB390N15A Aktie	FDB390N15A Inventar
FDB390N15A Neu	FDB390N15A Original	FDB390N15A garantiert	FDB390N15A RFQ	FDB390N15A 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