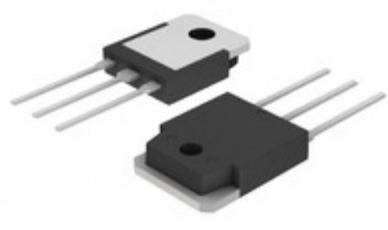


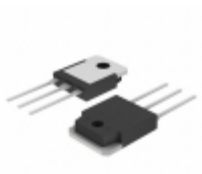

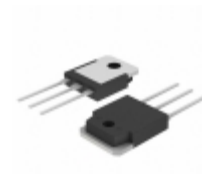
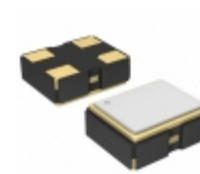
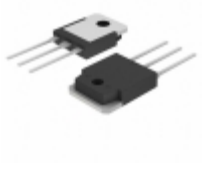

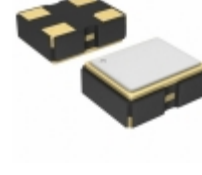
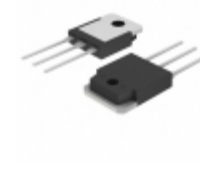
	<p>FDA75N28</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FDA75N28</p>
	<p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p>
	<p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 280V 75A TO-3P</p>
	<p>Datenblätter:  FDA75N28.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 5640 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	FDA75N28
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 280V 75A TO-3P
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	5640 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 250µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-3PN
Serie	UniFET™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	41 mOhm @ 37.5A, 10V
Verlustleistung (max)	520W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-3P-3, SC-65-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	6700pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	144nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	280V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 280V 75A (Tc) 520W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	75A (Tc)

FDA75N28 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDA75N28-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDA75N28 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 FDA75N28 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FDA75N28 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 280V 75A TO-3P</p>	 <p>FDA801-VYT STMicroelectronics IC PWR AMP CLASS D 64-LQFP</p>	 <p>FDA79N15 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 150V 79A TO-3P</p>	 <p>FDA800002 Diodes Incorporated OSC XO 108.000MHZ CMOS SMD</p>
 <p>FDA79N15 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 150V 79A TO-3P</p>	 <p>FDA70N10 FAIRCHILD FDA70N10 FAIRCHILD</p>	 <p>FDA800001 Diodes Incorporated OSC XO 108.000MHZ CMOS SMD</p>	 <p>FDA69N25 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 250V 69A TO-3P</p>

FDA75N28 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

Fairchild/ON Semiconductor / ON Semiconductor	FDA75N28 Datenblatt	FDA75N28-Datenblätter	FDA75N28 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDA75N28
FDA75N28 Electronic	FDA75N28-Komponenten	FDA75N28-Verteiler	FDA75N28-Bild	FDA75N28-Teil
FDA75N28 Preis	FDA75N28 Hersteller	FDA75N28 Bild	FDA75N28 Aktie	FDA75N28 Inventar
FDA75N28 Neu	FDA75N28 Original	FDA75N28 garantiert	FDA75N28 RFQ	FDA75N28 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