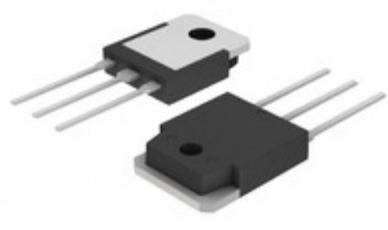



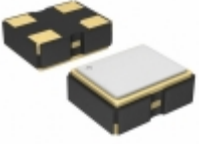
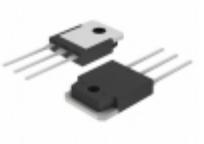
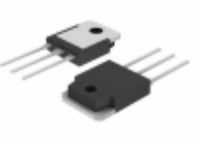




	<p>FDA79N15</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FDA79N15</p>
	<p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p>
	<p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 150V 79A TO-3P</p>
	<p>Datenblätter:  FDA79N15.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Lagerzustand: New original, 330 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	FDA79N15
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 150V 79A TO-3P
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	330 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	30 mOhm @ 39.5A, 10V
Verlustleistung (max)	417W (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	3410pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	73nC @ 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 79A (Tc) 417W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	79A (Tc)

FDA79N15 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDA79N15-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDA79N15 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 FDA79N15 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FDA801-VYY STMicroelectronics IC PWR AMP CLASS D 64-LQFP</p>	 <p>FDA800002 Diodes Incorporated OSC XO 108.000MHZ CMOS SMD</p>	 <p>FDA70N20 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 200V 70A TO-3P</p>	 <p>FDA70N20 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 200V 70A TO-3P</p>
 <p>FDA75N28 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 280V 75A TO-3P</p>	 <p>FDA800001 Diodes Incorporated OSC XO 108.000MHZ CMOS SMD</p>	 <p>FDA801B-VYT STMicroelectronics IC PWR AMP CLASS D 64-LQFP</p>	 <p>FDA801-VYT STMicroelectronics IC PWR AMP CLASS D 64-LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FDA79N15 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FDA79N15 Datenblatt	FDA79N15-Datenblätter	FDA79N15 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDA79N15
FDA79N15 Electronic	FDA79N15-Komponenten	FDA79N15-Verteiler	FDA79N15-Bild	FDA79N15-Teil
FDA79N15 Preis	FDA79N15 Hersteller	FDA79N15 Bild	FDA79N15 Aktie	FDA79N15 Inventar
FDA79N15 Neu	FDA79N15 Original	FDA79N15 garantiert	FDA79N15 RFQ	FDA79N15 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