

	<h2 style="color: red;">FQB45N15V2TM</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> FQB45N15V2TM
	<b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 150V 45A D2PAK
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	FQB45N15V2TM
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 150V 45A D2PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D <sup>2</sup> PAK (TO-263AB)
Serie	QFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	40 mOhm @ 22.5A, 10V
Verlustleistung (max)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D <sup>2</sup> Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	3030pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	94nC @ 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 45A (Tc) Surface Mount D <sup>2</sup> PAK (TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	45A (Tc)

FQB45N15V2TM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FQB45N15V2TM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FQB45N15V2TM 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 FQB45N15V2TM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>FQB3P50TM</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 500V 2.7A D2PAK</p>	 <p><b>FQB46N15TM_AM002</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 150V 45.6A D2PAK</p>	 <p><b>FQB44N10TM</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 43.5A D2PAK</p>	 <p><b>FQB44N10</b> Fairchild FQB44N10 Fairchild</p>
 <p><b>FQB44N10TM</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 43.5A D2PAK</p>	 <p><b>FQB46N15TM_AM002</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 150V 45.6A D2PAK</p>	 <p><b>FQB41N15D</b> FAIRCHILD FAIRCHILD TO-263</p>	 <p><b>FQB45N15V2TM</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 150V 45A D2PAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FQB45N15V2TM AMI Semiconductor / FQB45N15V2TM Datenblatt	FQB45N15V2TM-Datenblätter	FQB45N15V2TM PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FQB45N15V2TM
FQB45N15V2TM Electronic	FQB45N15V2TM-Komponenten	FQB45N15V2TM-Verteiler	FQB45N15V2TM-Bild
FQB45N15V2TM Preis	FQB45N15V2TM Hersteller	FQB45N15V2TM Bild	FQB45N15V2TM Aktie
FQB45N15V2TM Neu	FQB45N15V2TM Original	FQB45N15V2TM garantiert	FQB45N15V2TM RFQ
			FQB45N15V2TM Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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