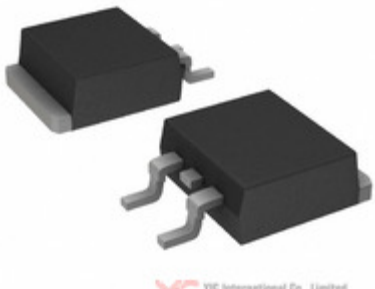

	<h2 style="color: #E67E22;">FCB36N60NTM</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> FCB36N60NTM
	<b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 600V 36A D2PAK
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FCB36N60NTM.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 32363 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









### Spezifikationen

Teilenummer	FCB36N60NTM
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 600V 36A D2PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	32363 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D <sup>2</sup> PAK
Serie	SupreMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	90 mOhm @ 18A, 10V
Verlustleistung (max)	312W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D <sup>2</sup> Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Andere Namen	FCB36N60NTM-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	44 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	4785pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	112nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	600V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 600V 36A (Tc) 312W (Tc) Surface Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	36A (Tc)
Basisteilenummer	FCB36N60

FCB36N60NTM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FCB36N60NTM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FCB36N60NTM 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 FCB36N60NTM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FCB4100RJ</b> TE Connectivity Passive Product RES 100 OHM 4W 5% RADIAL</p>	 <p><b>FCB36N60C</b> FSC FCB36N60C FSC</p>	 <p><b>FCB412RJ</b> TE Connectivity Passive Product RES 12.0 OHM 4W 5% RADIAL</p>	 <p><b>FCB4150RJ</b> TE Connectivity Passive Product RES 150 OHM 4W 5% RADIAL</p>
 <p><b>FCB410KJ</b> TE Connectivity Passive Product RES 10.0K OHM 4W 5% RADIAL</p>	 <p><b>FCB2R33J</b> TE Connectivity Passive Product RES 0.33 OHM 2W 5% RADIAL</p>	 <p><b>FCB410RJ</b> TE Connectivity Passive Product RES 10.0 OHM 4W 5% RADIAL</p>	 <p><b>FCB36N60N</b> FAIRCHILD FCB36N60N FAIRCHILD</p>

### FCB36N60NTM Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

FCB36N60NTM AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FCB36N60NTM Datenblatt	FCB36N60NTM-Datenblätter	FCB36N60NTM PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FCB36N60NTM
FCB36N60NTM Electronic	FCB36N60NTM-Komponenten	FCB36N60NTM-Verteiler	FCB36N60NTM-Bild	FCB36N60NTM-Teil
FCB36N60NTM Preis	FCB36N60NTM Hersteller	FCB36N60NTM Bild	FCB36N60NTM Aktie	FCB36N60NTM Inventar
FCB36N60NTM Neu	FCB36N60NTM Original	FCB36N60NTM garantiert	FCB36N60NTM RFQ	FCB36N60NTM 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