










	<h2 style="color: red;">FCH043N60</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> FCH043N60</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 600V 75A TO247</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FCH043N60.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 6127 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	FCH043N60
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 600V 75A TO247
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	6127 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3.5V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-247
Serie	SuperFET® II
Rds On (Max) @ Id, Vgs	43 mOhm @ 38A, 10V
Verlustleistung (max)	592W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
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	12225pF @ 400V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	215nC @ 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 75A (Tc) 592W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	75A (Tc)

FCH043N60 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FCH043N60-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FCH043N60 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 FCH043N60 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FCH041N65F-F085</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 650V 76A TO247</p>	 <p><b>FCH041N65F_F085</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 650V 76A TO247</p>	 <p><b>FCH043N60</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V 75A TO247</p>	 <p><b>FCH041N65F</b> FAIRCHI FCH041N65F FAIRCHI</p>
 <p><b>FCH041N65F-F155</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 650V 76A TO247</p>	 <p><b>FCH060N80_F155</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 800V 56A TO247</p>	 <p><b>FCH067N65S3</b> FAIRCHILD FAIRCHILD TO247</p>	 <p><b>FCH05A10</b> Original TO-220F</p>

### FCH043N60 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FCH043N60 Datenblatt	FCH043N60-Datenblätter	FCH043N60 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FCH043N60
FCH043N60 Electronic	FCH043N60-Komponenten	FCH043N60-Verteiler	FCH043N60-Bild	FCH043N60-Teil
FCH043N60 Preis	FCH043N60 Hersteller	FCH043N60 Bild	FCH043N60 Aktie	FCH043N60 Inventar
FCH043N60 Neu	FCH043N60 Original	FCH043N60 garantiert	FCH043N60 RFQ	FCH043N60 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited