


	<h2 style="color: #E67E22;">FCH070N60E</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FCH070N60E</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 600V 52A</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FCH070N60E.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 300 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


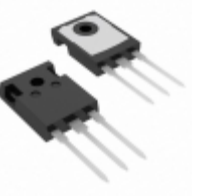
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">FCH070N60E</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 600V 52A
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	300 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3.5V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-247 Long Leads
Serie	SuperFET® II
Rds On (Max) @ Id, Vgs	70 mOhm @ 26A, 10V
Verlustleistung (max)	481W (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	4925pF @ 380V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	166nC @ 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 52A (Tc) 481W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	52A (Tc)

FCH070N60E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FCH070N60E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FCH070N60E 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 FCH070N60E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FCH06A09</b> NIEC FCH06A09 NIEC</p>	 <p><b>FCH06A10</b> N FCH06A10 N</p>	 <p><b>FCH067N65S3_F155</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 650V 44A TO247</p>	 <p><b>FCH070N60E</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V 52A</p>
 <p><b>FCH067N65S3-F155</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 650V 44A TO247</p>	 <p><b>FCH072N60</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V 52A TO247</p>	 <p><b>FCH072N60F</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V 52A TO247</p>	 <p><b>FCH072N60F</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V 52A TO247</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">FCH070N60E AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">FCH070N60E Datenblatt</a>	<a href="#">FCH070N60E-Datenblätter</a>	<a href="#">FCH070N60E PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor FCH070N60E</a>
<a href="#">FCH070N60E Electronic</a>	<a href="#">FCH070N60E-Komponenten</a>	<a href="#">FCH070N60E-Verteiler</a>	<a href="#">FCH070N60E-Bild</a>	<a href="#">FCH070N60E-Teil</a>
<a href="#">FCH070N60E Preis</a>	<a href="#">FCH070N60E Hersteller</a>	<a href="#">FCH070N60E Bild</a>	<a href="#">FCH070N60E Aktie</a>	<a href="#">FCH070N60E Inventar</a>
<a href="#">FCH070N60E Neu</a>	<a href="#">FCH070N60E Original</a>	<a href="#">FCH070N60E garantiert</a>	<a href="#">FCH070N60E RFQ</a>	<a href="#">FCH070N60E Online bestellen</a>

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