




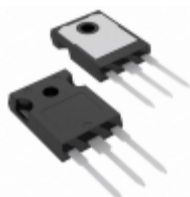


 	<h2 style="color: red;">FCH041N65EF_F155</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FCH041N65EF_F155</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 650V 76A TO247</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FCH041N65EF_F155.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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="#">FCH041N65EF_F155</a>
Hersteller	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 650V 76A TO247
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 7.6mA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-247 Long Leads
Serie	FRFET®, SuperFET® II
Rds On (Max) @ Id, Vgs	41 mOhm @ 38A, 10V
Verlustleistung (max)	595W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	12560pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	298nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	Super Junction
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	650V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	76A (Tc)

FCH041N65EF\_F155 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FCH041N65EF\_F155-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FCH041N65EF\_F155 Fairchild/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 FCH041N65EF\_F155 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FCH041N65F_F085</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 650V 76A TO247</p>	 <p><b>FCH041N65EF-F155</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 650V 76A TO247</p>	 <p><b>FCH041N65F-F085</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 650V 76A TO247</p>	 <p><b>FCH041N65EFL4</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 650V 76A</p>
 <p><b>FCH041N65F-F155</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 650V 76A TO247</p>	 <p><b>FCH041N65EFL4</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 650V 76A</p>	 <p><b>FCH041N60F_F085</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N CH 600V 76A TO247</p>	 <p><b>FCH041N65F</b> FAIRCHI FCH041N65F FAIRCHI</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">FCH041N65EF_F155 Fairchild/ON Semiconductor</a>	<a href="#">FCH041N65EF_F155 Datenblatt</a>	<a href="#">FCH041N65EF_F155-Datenblätter</a>	<a href="#">FCH041N65EF_F155 PDF</a>	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor FCH041N65EF_F155</a>
<a href="#">FCH041N65EF_F155 Electronic</a>	<a href="#">FCH041N65EF_F155-Komponenten</a>	<a href="#">FCH041N65EF_F155-Verteiler</a>	<a href="#">FCH041N65EF_F155-Bild</a>	<a href="#">FCH041N65EF_F155-Teil</a>
<a href="#">FCH041N65EF_F155 Preis</a>	<a href="#">FCH041N65EF_F155 Hersteller</a>	<a href="#">FCH041N65EF_F155 Bild</a>	<a href="#">FCH041N65EF_F155 Aktie</a>	<a href="#">FCH041N65EF_F155 Inventar</a>
<a href="#">FCH041N65EF_F155 Neu</a>	<a href="#">FCH041N65EF_F155 Original</a>	<a href="#">FCH041N65EF_F155 garantiert</a>	<a href="#">FCH041N65EF_F155 RFQ</a>	<a href="#">FCH041N65EF_F155 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