

	<h2 style="color: red;">FCP11N60N-F102</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FCP11N60N-F102</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 600V 10.8A TO220F</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FCP11N60N-F102.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	<a href="#">FCP11N60N-F102</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 600V 10.8A TO220F
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; 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	TO-220F
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	299 mOhm @ 5.4A, 10V
Verlustleistung (max)	94W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack
Andere Namen	FCP11N60N_F102
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1505pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	35.6nC @ 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 10.8A (Tc) 94W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	10.8A (Tc)

FCP11N60N-F102 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FCP11N60N-F102-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FCP11N60N-F102 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 FCP11N60N-F102 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>FCP1206C123J</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.012UF 5% 16VDC 1206</p>	 <p><b>FCP1206C123J-H1</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.012UF 5% 16VDC 1206</p>	 <p><b>FCP11N60</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V 11A TO-220</p>	 <p><b>FCP11N60F</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V 11A TO-220</p>
 <p><b>FCP11N60N</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V 10.8A TO220</p>	 <p><b>FCP11N65</b> FSC FSC TO-220</p>	 <p><b>FCP11N60N</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V 10.8A TO220</p>	 <p><b>FCP1206C123G</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.012UF 2% 16VDC 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">FCP11N60N-F102 AMI Semiconductor</a>	<a href="#">FCP11N60N-F102 Datenblatt</a>	<a href="#">FCP11N60N-F102-Datenblätter</a>	<a href="#">FCP11N60N-F102 PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor FCP11N60N-F102</a>
<a href="#">FCP11N60N-F102 Electronic</a>	<a href="#">FCP11N60N-F102-Komponenten</a>	<a href="#">FCP11N60N-F102-Verteiler</a>	<a href="#">FCP11N60N-F102-Bild</a>	<a href="#">FCP11N60N-F102-Teil</a>
<a href="#">FCP11N60N-F102 Preis</a>	<a href="#">FCP11N60N-F102 Hersteller</a>	<a href="#">FCP11N60N-F102 Bild</a>	<a href="#">FCP11N60N-F102 Aktie</a>	<a href="#">FCP11N60N-F102 Inventar</a>
<a href="#">FCP11N60N-F102 Neu</a>	<a href="#">FCP11N60N-F102 Original</a>	<a href="#">FCP11N60N-F102 garantiert</a>	<a href="#">FCP11N60N-F102 RFQ</a>	<a href="#">FCP11N60N-F102 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