

	<h2 style="color: red;">FCP13N60N</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> FCP13N60N</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 600V 13A TO220</p> <p><b>Datenblätter:</b>   <a href="#">1.FCP13N60N.pdf</a>   <a href="#">2.FCP13N60N.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 24523 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	FCP13N60N
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 600V 13A TO220
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	24523 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220
Serie	SupreMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	258 mOhm @ 6.5A, 10V
Verlustleistung (max)	116W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Andere Namen	FCP13N60N-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	39 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1765pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	39.5nC @ 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 13A (Tc) 116W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	13A (Tc)

FCP13N60N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FCP13N60N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FCP13N60N 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 FCP13N60N E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FCP13N60</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V 28A TO220</p>	 <p><b>FCP13N60</b> KERSEMI FCP13N60 KERSEMI</p>	 <p><b>FCP1350318</b> FAIRCHILD FCP1350318 FAIRCHILD</p>	 <p><b>FCP13N60N</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V 13A TO220</p>
 <p><b>FCP14966_FLORENTINA-2X2-D</b> Ledil LENS SQUARE 4 POS 95,57X95,57MM</p>	 <p><b>FCP14967_FLORENTINA-2X2-M</b> Ledil LENS SQUARE 4 POS 95,57X95,57MM</p>	 <p><b>FCP14964_FLORENTINA-2X2-SS</b> Ledil LENS ARRAY SQUARE 4 POS 95,57X95</p>	 <p><b>FCP14968_FLORENTINA-2X2-O</b> Ledil LENS SQUARE 4 POS 95,57X95,57MM</p>

### FCP13N60N Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

FCP13N60N Semiconductor / ON Semiconductor	FCP13N60N Datenblatt	FCP13N60N-Datenblätter	FCP13N60N PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FCP13N60N
FCP13N60N Electronic	FCP13N60N-Komponenten	FCP13N60N-Verteiler	FCP13N60N-Bild	FCP13N60N-Teil
FCP13N60N Preis	FCP13N60N Hersteller	FCP13N60N Bild	FCP13N60N Aktie	FCP13N60N Inventar
FCP13N60N Neu	FCP13N60N Original	FCP13N60N garantiert	FCP13N60N RFQ	FCP13N60N 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