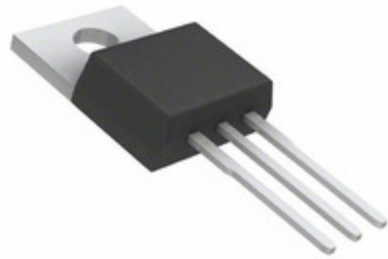
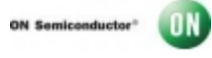






	<h2>FCP170N60</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FCP170N60</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 600V 22A TO220</p> <p>Datenblätter:  FCP170N60.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 581 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FCP170N60
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 600V 22A TO220
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	581 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3.5V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220
Serie	SuperFET® II
Rds On (Max) @ Id, Vgs	170 mOhm @ 11A, 10V
Verlustleistung (max)	227W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
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	2860pF @ 380V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	55nC @ 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 22A (Tc) 227W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	22A (Tc)

FCP170N60 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FCP170N60-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FCP170N60 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 FCP170N60 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FCP16N60N-F102 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V 16A TO220F</p>	 <p>FCP190N60-GF102 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V TO-220-3</p>	 <p>FCP170N60 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V 22A TO220</p>	 <p>FCP16N60N Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V 16A TO-220-3</p>
 <p>FCP16N60 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V 16A TO-220</p>	 <p>FCP190N60E Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V TO220-3</p>	 <p>FCP16N60N AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V 16A TO-220-3</p>	 <p>FCP190N60 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V TO220-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FCP170N60 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FCP170N60 Datenblatt	FCP170N60-Datenblätter	FCP170N60 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FCP170N60
FCP170N60 Electronic	FCP170N60-Komponenten	FCP170N60-Verteiler	FCP170N60-Bild	FCP170N60-Teil
FCP170N60 Preis	FCP170N60 Hersteller	FCP170N60 Bild	FCP170N60 Aktie	FCP170N60 Inventar
FCP170N60 Neu	FCP170N60 Original	FCP170N60 garantiert	FCP170N60 RFQ	FCP170N60 Online bestellen

Contact us: 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