

	<h2 style="color: red;">APT77N60BC6</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	APT77N60BC6
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 600V 77A TO-247
Datenblätter:	 APT77N60BC6.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	APT77N60BC6
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	MOSFET N-CH 600V 77A TO-247
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3.6V @ 2.96mA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-247 [B]
Serie	CoolMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	41 mOhm @ 44.4A, 10V
Verlustleistung (max)	481W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	13600pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	260nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	Super Junction
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	600V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	77A (Tc)

APT77N60BC6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APT77N60BC6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APT77N60BC6 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ APT77N60BC6 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>APT75GT120JRDQ3 APT IGBT Modules</p>	 <p>APT75M50L Microsemi Corporation MOSFET N-CH 500V 75A TO-264</p>	 <p>APT7843ADC07 EXAR APT7843ADC07 EXAR</p>	 <p>APT77N60SC6 Microsemi Corporation MOSFET N-CH 600V 77A D3PAK</p>
 <p>APT77H60J MICROSEMI IGBT Modules</p>	 <p>APT77N60JC3 Microsemi Corporation MOSFET N-CH 600V 77A SOT-227</p>	 <p>APT7843NI-TR Original SSOP</p>	 <p>APT75GT120JU3 Microsemi Corporation POWER MOD IGBT 1200V 100A SOT227</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

APT77N60BC6 Microsemi	APT77N60BC6 Datenblatt	APT77N60BC6-Datenblätter	APT77N60BC6 PDF	Microsemi APT77N60BC6
APT77N60BC6 Electronic	APT77N60BC6-Komponenten	APT77N60BC6-Verteiler	APT77N60BC6-Bild	APT77N60BC6-Teil
APT77N60BC6 Preis	APT77N60BC6 Hersteller	APT77N60BC6 Bild	APT77N60BC6 Aktie	APT77N60BC6 Inventar
APT77N60BC6 Neu	APT77N60BC6 Original	APT77N60BC6 garantiert	APT77N60BC6 RFQ	APT77N60BC6 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