




	<h2 style="color: red;">APT17F100B</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	APT17F100B
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Microsemi
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 1000V 17A TO-247
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.APT17F100B.pdf</a> <a href="#">2.APT17F100B.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	APT17F100B
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	MOSFET N-CH 1000V 17A TO-247
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 1mA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-247 [B]
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	800 mOhm @ 9A, 10V
Verlustleistung (max)	625W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	4845pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	150nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	1000V (1kV)
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	17A (Tc)

APT17F100B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APT17F100B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APT17F100B Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ APT17F100B E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>APT17F120J</b> Microsemi Corporation MOSFET N-CH 1200V 18A SOT-227	 <b>APT17F80S</b> Microsemi Corporation MOSFET N-CH 800V 18A D3PAK	 <b>APT1608YD</b> APT APT LED	 <b>APT1608YC</b> Kingbright LED YELLOW CLEAR 0603 SMD
 <b>APT17N80BC3G</b> Microsemi Corporation MOSFET N-CH 800V 17A TO-247	 <b>APT1608ZGCK</b> Kingbright LED GREEN CLEAR 0603 SMD	 <b>APT17F100S</b> Microsemi Corporation MOSFET N-CH 1000V 17A D3PAK	 <b>APT1608ZGC</b> Kingbright LED GREEN CLEAR 0603 SMD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

APT17F100B Microsemi	APT17F100B Datenblatt	APT17F100B-Datenblätter	APT17F100B PDF	Microsemi APT17F100B
APT17F100B Electronic	APT17F100B-Komponenten	APT17F100B-Verteiler	APT17F100B-Bild	APT17F100B-Teil
APT17F100B Preis	APT17F100B Hersteller	APT17F100B Bild	APT17F100B Aktie	APT17F100B Inventar
APT17F100B Neu	APT17F100B Original	APT17F100B garantiert	APT17F100B RFQ	APT17F100B 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited