








	<h2 style="color: #E67E22;">APT12067B2FLLG</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	APT12067B2FLLG
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 1200V 18A T-MAX
Datenblätter:	 APT12067B2FLLG.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	APT12067B2FLLG
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	MOSFET N-CH 1200V 18A T-MAX
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 2.5mA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	T-MAX™ [B2]
Serie	POWER MOS 7®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	670 mOhm @ 9A, 10V
Verlustleistung (max)	565W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3 Variant
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	4420pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	150nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	1200V (1.2kV)
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	18A (Tc)

APT12067B2FLLG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APT12067B2FLLG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APT12067B2FLLG Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ APT12067B2FLLG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>APT12060LVRG APT APT12060LVRG APT</p>	 <p>APT12080B2VFR APT APT12080B2VFR APT</p>	 <p>APT12067LLLG APT APT12067LLLG APT</p>	 <p>APT12080JVR Microsemi Corporation MOSFET N-CH 1.2KV 15A ISOTOP</p>
 <p>APT12060B2VF APT APT12060B2VF APT</p>	 <p>APT12067JLL Microsemi Corporation MOSFET N-CH 1200V 17A SOT227</p>	 <p>APT12067B2LLG Microsemi Corporation MOSFET N-CH 1200V 18A T-MAX</p>	 <p>APT12060B2VR APT APT12060B2VR APT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

APT12067B2FLLG Microsemi	APT12067B2FLLG Datenblatt	APT12067B2FLLG-Datenblätter	APT12067B2FLLG PDF	Microsemi APT12067B2FLLG
APT12067B2FLLG Electronic	APT12067B2FLLG-Komponenten	APT12067B2FLLG-Verteiler	APT12067B2FLLG-Bild	APT12067B2FLLG-Teil
APT12067B2FLLG Preis	APT12067B2FLLG Hersteller	APT12067B2FLLG Bild	APT12067B2FLLG Aktie	APT12067B2FLLG Inventar
APT12067B2FLLG Neu	APT12067B2FLLG Original	APT12067B2FLLG garantiert	APT12067B2FLLG RFQ	APT12067B2FLLG 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