

	<h2 style="color: red;">APT12057B2FLLG</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	APT12057B2FLLG
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 1200V 22A T-MAX
Datenblätter:	 APT12057B2FLLG.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	APT12057B2FLLG
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	MOSFET N-CH 1200V 22A 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	570 mOhm @ 11A, 10V
Verlustleistung (max)	690W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3 Variant
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	5155pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	185nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	1200V (1.2kV)
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	22A (Tc)

APT12057B2FLLG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APT12057B2FLLG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APT12057B2FLLG Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ APT12057B2FLLG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>APT1204R7BFLLG Microsemi Corporation MOSFET N-CH 1200V 3.5A TO-247</p>	 <p>APT12057B2FLLG Microsemi Corporation MOSFET N-CH 1200V 22A T-MAX</p>	 <p>APT1204R7KLLG APT APT1204R7KLLG APT</p>	 <p>APT12057JLL Microsemi Corporation MOSFET N-CH 1200V 19A SOT227</p>
 <p>APT1204R7KFLLG Microsemi Corporation MOSFET N-CH 1200V 3.5A TO-220</p>	 <p>APT12045L2VFR APT APT12045L2VFR APT</p>	 <p>APT12057B2LLG Microsemi Corporation MOSFET N-CH 1200V 22A T-MAX</p>	 <p>APT12057LFLLG Microsemi Corporation MOSFET N-CH 1200V 22A TO-264</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

APT12057B2FLLG Microsemi	APT12057B2FLLG Datenblatt	APT12057B2FLLG-Datenblätter	APT12057B2FLLG PDF	Microsemi APT12057B2FLLG
APT12057B2FLLG Electronic	APT12057B2FLLG-Komponenten	APT12057B2FLLG-Verteiler	APT12057B2FLLG-Bild	APT12057B2FLLG-Teil
APT12057B2FLLG Preis	APT12057B2FLLG Hersteller	APT12057B2FLLG Bild	APT12057B2FLLG Aktie	APT12057B2FLLG Inventar
APT12057B2FLLG Neu	APT12057B2FLLG Original	APT12057B2FLLG garantiert	APT12057B2FLLG RFQ	APT12057B2FLLG Online bestellen