

	<h2 style="color: red;">APT12057LFLLG</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	APT12057LFLLG
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 1200V 22A TO-264
Datenblätter:	 APT12057LFLLG.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 11 pcs 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	APT12057LFLLG
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	MOSFET N-CH 1200V 22A TO-264
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	11 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 2.5mA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-264 [L]
Serie	POWER MOS 7®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	570 mOhm @ 11A, 10V
Verlustleistung (max)	690W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-264-3, TO-264AA
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)

APT12057LFLLG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APT12057LFLLG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APT12057LFLLG Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ APT12057LFLLG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>APT12067B2FLLG Microsemi Corporation MOSFET N-CH 1200V 18A T-MAX</p>	 <p>APT12057LFLL APT APT12057LFLL APT</p>	 <p>APT12057B2LLG Microsemi Corporation MOSFET N-CH 1200V 22A T-MAX</p>	 <p>APT12060B2VR APT APT12060B2VR APT</p>
 <p>APT12057JLL Microsemi Corporation MOSFET N-CH 1200V 19A SOT227</p>	 <p>APT12060B2VF APT APT12060B2VF APT</p>	 <p>APT12057B2FLLG Microsemi Corporation MOSFET N-CH 1200V 22A T-MAX</p>	 <p>APT12067B2FLLG Microsemi Corporation MOSFET N-CH 1200V 18A T-MAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

APT12057LFLLG Microsemi	APT12057LFLLG Datenblatt	APT12057LFLLG-Datenblätter	APT12057LFLLG PDF	Microsemi APT12057LFLLG
APT12057LFLLG Electronic	APT12057LFLLG-Komponenten	APT12057LFLLG-Verteiler	APT12057LFLLG-Bild	APT12057LFLLG-Teil
APT12057LFLLG Preis	APT12057LFLLG Hersteller	APT12057LFLLG Bild	APT12057LFLLG Aktie	APT12057LFLLG Inventar
APT12057LFLLG Neu	APT12057LFLLG Original	APT12057LFLLG garantiert	APT12057LFLLG RFQ	APT12057LFLLG 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