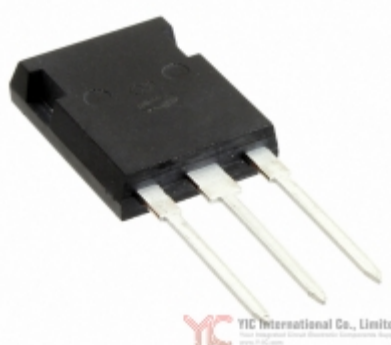
	<b>APT10078BLLG</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	APT10078BLLG
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Microsemi
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 1000V 14A TO-247
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.APT10078BLLG.pdf</a> <a href="#">2.APT10078BLLG.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 20000 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	APT10078BLLG
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	MOSFET N-CH 1000V 14A TO-247
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	20000 pcs Stock
Serie	POWER MOS 7@
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Supplier Device-Gehäuse	TO-247 [B]
Verlustleistung (max)	403W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	1000V (1kV)
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 °C	14A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	780 mOhm @ 7A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 1mA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	95nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2525pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±30V
Verpackung	Tube

APT10078BLLG ist neu im Original, Suche APT10078BLLG Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie APT10078BLLG Microsemi mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage APT10078BLLG: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>APT10050LVR</b> APT APT10050LVR APT	 <b>APT10086BVFRG</b> APT APT TO-3P	 <b>APT10078SLLG</b> Microsemi MOSFET N-CH 1000V 14A D3PAK	 <b>APT10053LNR</b> ADPOW APT10053LNR ADPOW
 <b>APT10078BFLLG</b> APT APT10078BFLLG APT	 <b>APT10090BFLL</b> APTMICROSEMI APT10090BFLL APTMICROSEMI	 <b>APT10086BVRG</b> APTMICROSEMI APT10086BVRG APTMICROSEMI	 <b>APT10086BLCX</b> APT APT10086BLCX APT

### heiße Teile

Mehr

⊗ APT10035JFLL	↔ APT10035JLL	⇒ APT10035JLLX	D APT10035LFLLG	⇒ APT1003RBLL
⊣ APT1003RBLLG	⊗ APT1003RKFLLG	D APT1003RSFLL	⇒ APT10040LVR	⇒ APT10043JVR
⊗ APT10045JFLL	⊣ APT10045JLL	⊗ APT10045LFLL	↔ APT10045LLL	⇒ APT1004RBNG
D APT1004RGN	⊗ APT10050JLC	⊣ APT10050JN	⊗ APT10050JVFR	⇒ APT10050JVR
⇒ APT10050JVRF	↔ APT10050LVR	⊗ APT10053LNR	⊣ APT10078BFLL	⇒ APT10078BFLLG
↔ APT10086BVRG	⇒ APT10090BFLL	D APT10090BLLG	⊗ APT100DL60BG	⊣ APT100F50J
⊗ APT100GF60JR	D APT100GF60JRD	⇒ APT100GF60LR	↔ APT100GT120JRD	⇒ APT100GT60JRD
⊣ APT100GT60LRG	⊗ APT100M50J	↔ APT1050JVFR	⇒ APT10M07JUFR	⇒ APT10M07JVFR
⊗ APT10M07JVR	⊣ APT10M09B2VFR	⊗ APT10M09B2VR	D APT10M11B2VFR	⇒ APT10M11B2VR
↔ APT10M11JVFR	⊗ APT10M11JVR	⊣ APT10M11JVUR2	⊗ APT10M11JVUR3	⇒ APT10M11LVFR

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