



APT1201R4BFLG

Hersteller Teilenummer:	APT1201R4BFLG
Hersteller / Marke	Microsemi
Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 1200V 9A TO-247
Datenblätter:	APT1201R4BFLG(1).pdf APT1201R4BFLG(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 300 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

APT1201R4BFLG 100% Neu Original 300 pcs auf Lager, Finden Sie APT1201R4BFLG Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, APT1201R4BFLG kaufen Microsemi mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage APT1201R4BFLG: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von APT1201R4BFLG

Teilenummer	APT1201R4BFLG	Hersteller / Marke	Microsemi
Serie	POWER MOS 7®	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3	Verpackung	Tube
Befestigungsart	Through Hole	Supplier Device-Gehäuse	TO-247 [B]
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)	detaillierte Beschreibung	N-Channel 1200V 9A (Tc) 300W (Tc) Through Hole TO-247 [B]
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)	Verlustleistung (max)	300W (Tc)
Typ FET	N-Channel	FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	1200V	Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C 9A (Tc)	
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.5 Ohm @ 4.5A, 10V	VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 1mA
Gate Charge (Og) (Max) @ Vgs	75nC @ 10V	Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2030pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V	Vgs (Max)	±30V
Bestandsmenge	300 pcs Stock	Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-FETs , MOSFETs-Einzel
Beschreibung	MOSFET N-CH 1200V 9A TO-247	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In APT1201R4BFLG enthaltene Keywords

Microsemi APT1201R4BFLG	APT1201R4BFLG-Teil	APT1201R4BFLG Preis	APT1201R4BFLG-Vertriebspartner
APT1201R4BFLG Technisch	APT1201R4BFLG-Bestand	APT1201R4BFLG Inventar	APT1201R4BFLG Lieferant
APT1201R4BFLG Online-Bestellung	APT1201R4BFLG Anfrage	APT1201R4BFLG-Bild	APT1201R4BFLG Bild
APT1201R4BFLG pdf	APT1201R4BFLG Datenblatt	APT1201R4BFLG Datenblatt	APT1201R4BFLG pdf-Datenblatt
Laden Sie das APT1201R4BFLG-Datenblatt herunter	Microsemi Hersteller	Microsemi APT1201R4BFLG	Microsemi Analog Mixed Signal Group APT1201R4BFLG
Microsemi Analog Mixed Signal Group [ML]	Microsemi Consumer Medical Product Group	Microsemi HI-REL [ML] APT1201R4BFLG	Microsemi Power Management Group APT1201R4BFLG
APT1201R4BFLG	APT1201R4BFLG	Microsemi Commercial Components Group APT1201R4BFLG	Microsemi Corporation APT1201R4BFLG Microsemi Solutions Sdn Bhd. APT1201R4BFLG
Microsemi Power Products Group APT1201R4BFLG	Microsemi SoC APT1201R4BFLG		

Sie können auch interessiert sein:

 APT11GF120KRG Beschreibung: IGBT 1200V 25A 156W TO220 Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE APT1101RBFLX Beschreibung: APT1101RBFLX APT TO-247 Hersteller: APT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE APT1201R6SVFR Beschreibung: APT1201R6SVFR APT D3PAK Hersteller: APT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE APT11026JFLL Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE APT11M120B Beschreibung: APT11M120B APT 3P Hersteller: APT Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE APT110GF60JN Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE APT1201R2BLL Beschreibung: APT1201R2BLL APT TO-3P Hersteller: APT Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE APT11GP60BDQG Beschreibung: APT11GP60BDQG APT TO-3P Hersteller: APT Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE APT1201R5SVFR Beschreibung: APT1201R5SVFR APT TO-268 Hersteller: APT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE APT11058JFLL Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE APT12045L2VFR Beschreibung: APT12045L2VFR APT TO-264 Hersteller: APT Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE APT1201R6SVFRG Beschreibung: APT1201R6SVFRG APT TO-268 Hersteller: APT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE APT11N80BC3 Beschreibung: APT11N80BC3 APT TO-3P Hersteller: APT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE APT12040JVR Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 APT12057B2LLG Beschreibung: MOSFET N-CH 1200V 22A T-MAX Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE APT11GF120KR Beschreibung: APT11GF120KR APT TO-220 Hersteller: APT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE APT12040L2FLL Beschreibung: APT12040L2FLL APT TO-264 Hersteller: APT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE APT12040JLL Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE APT11044JFLL Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE APT1201R4BLLG Beschreibung: APT1201R4BLLG APT TO-3P Hersteller: APT Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE APT1204R7KLLG Beschreibung: APT1204R7KLLG APT TO-220 Hersteller: APT Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE APT12040L2LL Beschreibung: APT12040L2LL APT TO264 Hersteller: APT Auf Lager: Neues Original, 6900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 APT12057LFLG Beschreibung: MOSFET N-CH 1200V 22A TO-264 Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE APT12057LFL Beschreibung: APT12057LFL APT TO-264 Hersteller: APT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE APT1201R4B Beschreibung: APT1201R4B APT TO-3P Hersteller: APT Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE APT1201R4BFL Beschreibung: APT1201R4BFL APT TO-247 Hersteller: APT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE APT1201R4BLLX Beschreibung: APT1201R4BLLX APT TO-247 Hersteller: APT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE APT1201R6BVR Beschreibung: APT1201R6BVR APT TO-247 Hersteller: APT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE APT11058LFL Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE APT11GF120BRDQ1 Beschreibung: APT11GF120BRDQ1 APT TO-247 Hersteller: APT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Shui Wai, neue Territorien, Hongkong