

	APTGT75DA120TG	
	Hersteller-Teilenummer:	APTGT75DA120TG
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	IGBT 1200V 110A 357W SP4
	Datenblätter:	1.APTGT75DA120TG.pdf 2.APTGT75DA120TG.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	APTGT75DA120TG
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	IGBT 1200V 110A 357W SP4
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-IGBTs-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	1200V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	2.1V @ 15V, 75A
Supplier Device-Gehäuse	SP4
Serie	-
Leistung - max	357W
Verpackung / Gehäuse	SP4
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
NTC-Thermistor	Yes
Befestigungsart	Chassis Mount
Eingangskapazität (Cies) @ VCE	5.34nF @ 25V
Eingang	Standard
IGBT-Typ	Trench Field Stop
Strom - Collector Cutoff (Max)	250µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	110A
Konfiguration	Single

APTGT75DA120TG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APTGT75DA120TG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APTGT75DA120TG Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ APTGT75DA120TG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>APTGT75A170D1G Microsemi Corporation IGBT MOD TRENCH PHASE LEG D1</p>	 <p>APTGT75DA170T1G Microsemi Corporation IGBT 1700V 130A 465W SP1</p>	 <p>APTGT75DH120T3G Microsemi Corporation MOD IGBT 1200V 110A SP3</p>	 <p>APTGT75A120TG Microsemi Corporation IGBT MOD TRENCH PHASE LEG SP4</p>
 <p>APTGT75DA170D1G Microsemi Corporation IGBT 1700V 120A 520W D1</p>	 <p>APTGT75A60T1G Microsemi Corporation IGBT PHASE LEG TRENCH 600V SP1</p>	 <p>APTGT75DA60T1G Microsemi Corporation POWER MOD IGBT 600V 100A SP1</p>	 <p>APTGT75DA120D1G Microsemi Corporation IGBT 1200V 110A 357W D1</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

APTGT75DA120TG Microsemi	APTGT75DA120TG Datenblatt	APTGT75DA120TG-Datenblätter	APTGT75DA120TG PDF	Microsemi APTGT75DA120TG
APTGT75DA120TG Electronic	APTGT75DA120TG-Komponenten	APTGT75DA120TG-Verteiler	APTGT75DA120TG-Bild	APTGT75DA120TG-Teil
APTGT75DA120TG Preis	APTGT75DA120TG Hersteller	APTGT75DA120TG Bild	APTGT75DA120TG Aktie	APTGT75DA120TG Inventar
APTGT75DA120TG Neu	APTGT75DA120TG Original	APTGT75DA120TG garantiert	APTGT75DA120TG RFQ	APTGT75DA120TG 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