







	<p>APTGT50A120D1G</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: APTGT50A120D1G</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: IGBT MOD TRENCH PHASE LEG D1</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Lieferrn von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	APTGT50A120D1G
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	IGBT MOD TRENCH PHASE LEG D1
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, 50A
Supplier Device-Gehäuse	D1
Serie	-
Leistung - max	270W
Verpackung / Gehäuse	D1
Betriebstemperatur	-
NTC-Thermistor	No
Befestigungsart	Chassis Mount
Eingangskapazität (Cies) @ VCE	3.6nF @ 25V
Eingang	Standard
IGBT-Typ	Trench Field Stop
Strom - Collector Cutoff (Max)	5mA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	75A
Konfiguration	Half Bridge

APTGT50A120D1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APTGT50A120D1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APTGT50A120D1G Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ APTGT50A120D1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>APTGT50A120T1G Microsemi Corporation IGBT MOD TRENCH PHASE LEG SP1</p>	 <p>APTGT50A1202G Microsemi Corporation MOD IGBT 1200V 75A SP2</p>	 <p>APTGT50A170T1G Microsemi Corporation IGBT MOD TRENCH PHASE LEG SP1</p>	 <p>APTGT450DA60G Microsemi Corporation IGBT 600V 550A 1750W SP6</p>
 <p>APTGT450DU60G Microsemi Corporation IGBT MOD TRENCH DUAL SOURCE SP6</p>	 <p>APTGT450SK60G Microsemi Corporation IGBT 600V 550A 1750W SP6</p>	 <p>APTGT450A60G Microsemi Corporation POWER MOD IGBT TRENCH PH LEG SP6</p>	 <p>APTGT50A170D1G Microsemi Corporation IGBT MOD TRENCH PHASE LEG D1</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

APTGT50A120D1G Microsemi	APTGT50A120D1G Datenblatt	APTGT50A120D1G-Datenblätter	APTGT50A120D1G PDF	Microsemi APTGT50A120D1G
APTGT50A120D1G Electronic	APTGT50A120D1G-Komponenten	APTGT50A120D1G-Verteiler	APTGT50A120D1G-Bild	APTGT50A120D1G-Teil
APTGT50A120D1G Preis	APTGT50A120D1G Hersteller	APTGT50A120D1G Bild	APTGT50A120D1G Aktie	APTGT50A120D1G Inventar
APTGT50A120D1G Neu	APTGT50A120D1G Original	APTGT50A120D1G garantiert	APTGT50A120D1G RFQ	APTGT50A120D1G Online bestellen