


APTGT30DA170T1G

fabricante Numero di parte:	APTGT30DA170T1G
Produttore / Marca	Microsemi
Parte della descrizione:	IGBT 1700V 45A 210W SP1
Schede tecniche:	APTGT30DA170T1G(1).pdf APTGT30DA170T1G(2).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, Stock disponibile.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

APTGT30DA170T1G 100% nuovi pezzi originali 0 in magazzino, trova il prezzo APTGT30DA170T1G, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista APTGT30DA170T1G Microsemi con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ APTGT30DA170T1G: Info@IC-Components.com





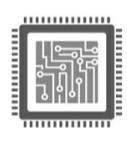










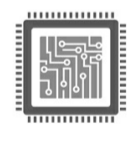






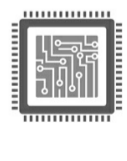






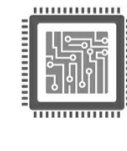
Le specifiche di APTGT30DA170T1G

Numero di parte	APTGT30DA170T1G	Produttore / Marca	Microsemi
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	SP1	Tipo montaggio	Chassis Mount
Contenitore dispositivo fornito	SP1	temperatura di esercizio	-40°C ~ 150°C (TJ)
Descrizione dettagliata	IGBT Module Trench Field Stop Single 1700V 45A 210W Chassis Mount SP1	Potenza - Max	210W
Configurazione	Single	Corrente - collettore (Ic) (max)	45A
Tensione - rottura collettore-emettitore (max)	1700V	Corrente - Cutoff collettore (max)	250µA
Tipo IGBT	Trench Field Stop	Vce (on) (max) a VGE, Ic	2.4V @ 15V, 30A
Capacità di ingresso (Cies) @ Vce	2.5nF @ 25V	Ingresso	Standard
Termistore NTC	Yes	Categoria	Prodotti a semiconduttore discreti > Transistori-IGBTs-moduli
Descrizione	IGBT 1700V 45A 210W SP1	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con APTGT30DA170T1G

Microsemi APTGT30DA170T1G	Parte APTGT30DA170T1G	Prezzo APTGT30DA170T1G	Distributore APTGT30DA170T1G
APTGT30DA170T1G tecnico	Azione APTGT30DA170T1G	Inventario APTGT30DA170T1G	Fornitore APTGT30DA170T1G
Ordine online APTGT30DA170T1G	Richiesta APTGT30DA170T1G	Immagine APTGT30DA170T1G	Immagine APTGT30DA170T1G
APTGT30DA170T1G pdf	Datasheet APTGT30DA170T1G	Scheda tecnica APTGT30DA170T1G	Scheda tecnica APTGT30DA170T1G pdf
Scarica la scheda tecnica APTGT30DA170T1G	Produttore Microsemi	Microsemi APTGT30DA170T1G	Microsemi Analog Mixed Signal Group APTGT30DA170T1G
Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] APTGT30DA170T1G	Microsemi Consumer Medical Product Group APTGT30DA170T1G	Microsemi HI-REL [MIL] APTGT30DA170T1G	Microsemi Power Management Group APTGT30DA170T1G
Microsemi Power Products Group APTGT30DA170T1G	Microsemi SoC APTGT30DA170T1G	Microsemi Commercial Components Group APTGT30DA170T1G	Microsemi Corporation APTGT30DA170T1G Microsemi Solutions Sdn Bhd. APTGT30DA170T1G

Potresti essere anche interessato:

 APTGT300SK170D3G Descrizione: IGBT 1700V 530A 1470W D3 Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 APTGT30A60T1G Descrizione: IGBT MODULE TRENCH PHASE LEG SP1 Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 APTGT300SK60D3G Descrizione: IGBT BUCK CHOPPER 600V 400A D3 Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 APTGT300TL65G Descrizione: IGBT 650V SP6C Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE  APTGT300U120D4 Descrizione: IGBT Modules Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 APTGT300SK60G Descrizione: IGBT 600V 430A 1150W SP6 Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 APTGT30SK170T1G Descrizione: IGBT 1700V 45A 210W SP1 Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 APTGT300SK170G Descrizione: IGBT 1700V 400A 1660W SP6 Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 APTGT30A170D1G Descrizione: IGBT MODULE TRENCH PHASE LEG D1 Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 APTGT30DA170D1G Descrizione: IGBT 1700V 45A 210W D1 Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 APTGT30TL601G Descrizione: MOD IGBT 600V 50A SP1 Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 APTGT300TL60G Descrizione: POWER MOD IGBT 3LVL INVERT SP6 Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 APTGT30H60T3G Descrizione: IGBT MOD TRENCH FULL BRIDGE SP3 Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 APTGT30A170T1G Descrizione: IGBT MODULE TRENCH PHASE LEG SP1 Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 APTGT300SK120G Descrizione: IGBT 1200V 420A 1380W SP6 Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE  APTGT300U170D4G Descrizione: IGBT Modules Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 APTGT35DA120D1G Descrizione: IGBT 1200V 55A 205W D1 Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 APTGT30X60T3G Descrizione: IGBT MOD TRENCH 3PH BRIDGE SP3 Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 APTGT30DSK60T3G Descrizione: IGBT MOD TRENCH DL BUCK CHOP SP3 Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 APTGT30SK170D1G Descrizione: IGBT 1700V 45A 210W D1 Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 APTGT30DDA60T3G Descrizione: IGBT MOD TRENCH DL BST CHOP SP3 Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 APTGT35A120D1G Descrizione: IGBT MOD TRENCH PHASE LEG D1 Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE  APTGT35DA120D1 Descrizione: IGBT Modules Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 APTGT30TL60T3G Descrizione: MOD IGBT 600V 50A SP3 Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 APTGT300SK120D3G Descrizione: IGBT 1200V 440A 1250W D3 Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 APTGT30H170T3G Descrizione: IGBT MOD TRENCH FULL BRIDGE SP3 Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 APTGT30H60T1G Descrizione: IGBT MOD TRENCH FULL BRIDGE SP1 Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 APTGT35A120T1G Descrizione: IGBT MOD TRENCH PHASE LEG SP1 Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 APTGT300H60G Descrizione: IGBT MOD TRENCH FULL BRIDGE SP6 Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE  APTGT35A120D1 Descrizione: IGBT Modules Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

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

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong