



Image may be representation.
See specs for product details.

GA16JT17-247

Hersteller-Teilenummer:	GA16JT17-247
Hersteller / Marke:	GeneSiC Semiconductor
Teil der Beschreibung:	TRANS SJT 1700V 16A TO-247AB
Datenblätter:	GA16JT17-247.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	GA16JT17-247
Hersteller	GeneSiC Semiconductor
Beschreibung	TRANS SJT 1700V 16A TO-247AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	-
Technologie	SiC (Silicon Carbide Junction Transistor)
Supplier Device-Gehäuse	TO-247AB
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	110 mOhm @ 16A
Verlustleistung (max)	282W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Betriebstemperatur	175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	-
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	-
Typ FET	-
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	1700V (1.7kV)
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	16A (Tc) (90°C)

GA16JT17-247 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GA16JT17-247-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GA16JT17-247 GeneSiC Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ GA16JT17-247 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>GA1812A101FBBAT31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 100V COG/NPO 1812</p>	<p>GA150TD120U IGBT Module IGBT Modules</p>	<p>GA1812A101FBAAT31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 50V COG/NPO 1812</p>	<p>GA1812A101FBBAR31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 100V COG/NPO 1812</p>
<p>GA15IDDJT22-FR4 GeneSiC Semiconductor BOARD GATE DRIVER</p>	<p>GA150TS60U IR IGBT Modules</p>	<p>GA1812A101FBAAR31G Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 50V COG/NPO 1812</p>	<p>GA16B02 Crydom Co. SSR FLAT-PACK PC MNT 3.5A/240VAC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GA16JT17-247 GeneSiC Semiconductor	GA16JT17-247 Datenblatt	GA16JT17-247-Datenblätter	GA16JT17-247 PDF	GeneSiC Semiconductor GA16JT17-247
GA16JT17-247 Electronic	GA16JT17-247-Komponenten	GA16JT17-247-Verteiler	GA16JT17-247-Bild	GA16JT17-247-Teil
GA16JT17-247 Preis	GA16JT17-247 Hersteller	GA16JT17-247 Bild	GA16JT17-247 Aktie	GA16JT17-247 Inventar
GA16JT17-247 Neu	GA16JT17-247 Original	GA16JT17-247 garantiert	GA16JT17-247 RFQ	GA16JT17-247 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