

	<h2 style="color: red;">MJ11022G</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: MJ11022G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TRANS NPN DARL 250V 15A TO-3
	Datenblätter:  MJ11022G.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

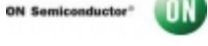







Spezifikationen

Teilenummer	MJ11022G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN DARL 250V 15A TO-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	250V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	3.4V @ 150mA, 15A
Transistor-Typ	NPN - Darlington
Supplier Device-Gehäuse	TO-3
Serie	-
Leistung - max	175W
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	TO-204AA, TO-3
Betriebstemperatur	-65°C ~ 200°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	400 @ 10A, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	1mA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	15A

MJ11022G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MJ11022G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MJ11022G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MJ11022G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MJ11019 ON MJ11019 ON</p>	 <p>MJ11028G ON Semiconductor TRANS NPN DARL 60V 50A TO3</p>	 <p>MJ11022 ON Semiconductor TRANS NPN DARL 250V 15A TO-3</p>	 <p>MJ11021G ON Semiconductor TRANS PNP DARL 250V 15A TO-3</p>
 <p>MJ11023 MOT MJ11023 MOT</p>	 <p>MJ1101FE-R52 Ohmite RES 1.1K OHM 1/8W 1% AXIAL</p>	 <p>MJ1102FE-R52 Ohmite RES 11K OHM 1/8W 1% AXIAL</p>	 <p>MJ11028 MOT MOT TO3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MJ11022G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MJ11022G Datenblatt	MJ11022G-Datenblätter	MJ11022G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MJ11022G
MJ11022G Electronic	MJ11022G-Komponenten	MJ11022G-Verteiler	MJ11022G-Bild	MJ11022G-Teil
MJ11022G Preis	MJ11022G Hersteller	MJ11022G Bild	MJ11022G Aktie	MJ11022G Inventar
MJ11022G Neu	MJ11022G Original	MJ11022G garantiert	MJ11022G RFQ	MJ11022G 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