



MJE18008

Hersteller Teilenummer:	MJE18008
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	TRANS NPN 450V 8A TO220AB
Datenblätter:	MJE18008.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 700 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MJE18008 100% Neu Original 700 pcs auf Lager, Finden Sie MJE18008 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MJE18008 kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie, 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MJE18008: Info@IC-Components.com

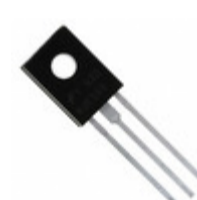






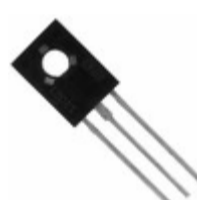






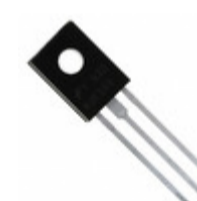
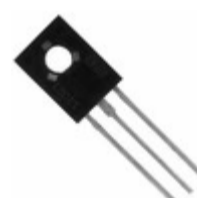








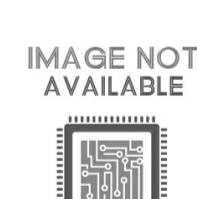


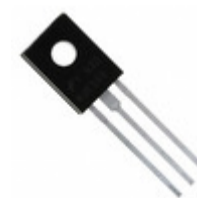


Die Spezifikationen von MJE18008

Teilenummer	MJE18008	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	SWITCHMODE™	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3	Verpackung	Tube
Befestigungsart	Through Hole	Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)	detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 450V 8A 13MHz 125W Through Hole TO-220AB
Leistung - max	125W	Transistor-Typ	NPN
Strom - Kollektor (Ic) (max)	8A	Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	450V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	700mV @ 900mA, 4.5V	Strom - Collector Cutoff (Max)	100µA
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	14 @ 1A, 5V	Frequenz - Übergang	13MHz
Andere Namen	MJE18008OS	Bestandsmenge	700 pcs Stock
Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-Bipolar (BJT)-Einzel	Beschreibung	TRANS NPN 450V 8A TO220AB
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform		

In MJE18008 enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MJE18008	MJE18008-Teil	MJE18008 Preis	MJE18008-Vertriebspartner
MJE18008 Technisch	MJE18008-Bestand	MJE18008 Inventar	MJE18008 Lieferant
MJE18008 Online-Bestellung	MJE18008 Anfrage	MJE18008-Bild	MJE18008 Bild
MJE18008 pdf	MJE18008 Datenblatt	MJE18008 Datenblatt	MJE18008 pdf-Datenblatt
Laden Sie das MJE18008-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MJE18008	ON Semiconductor MJE18008
Aptina / ON Semiconductor MJE18008	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MJE18008
	MJE18008	MJE18008	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MJE182STU Beschreibung: TRANS NPN 80V 3A TO-126 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MJE200TSTU Beschreibung: TRANS NPN 25V 5A TO-126 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 33700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MJE181 Beschreibung: TRANS NPN 60V 3A TO225AA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MJE18004G Beschreibung: TRANS NPN 450V 5A TO220AB Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MJE180STU Beschreibung: TRANS NPN 40V 3A TO-126 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 16600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MJE172G Beschreibung: TRANS PNP 80V 3A TO225AA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 32000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MJE180 Beschreibung: TRANS NPN 40V 3A TO-126 Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MJE172 Beschreibung: TRANS PNP 80V 3A SOT-32 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MJE18204 Beschreibung: MJE18204 ON TO-220 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MJE172G-TR Beschreibung: MJE172G-TR ON TO-126 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MJE18006 Beschreibung: TRANS NPN 450V 6A TO-220AB Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MJE180 Beschreibung: DIE TRANS NPN 40V SMALL SIGNAL Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MJE180STU/MJE170 Beschreibung: MJE180STU/MJE170 FAIRCHILD TO126F Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MJE18004-D2 Beschreibung: MJE18004-D2 ON TO-220 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MJE200STU Beschreibung: TRANS NPN 25V 5A TO-126 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MJE182 Beschreibung: TRANS NPN 80V 3A SOT-32 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MJE18004 Beschreibung: TRANS NPN 450V 5A TO220AB Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MJE181G Beschreibung: TRANS NPN 60V 3A TO225AA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MJE182G Beschreibung: TRANS NPN 80V 3A TO225AA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MJE18004D2 Beschreibung: TRANS NPN 450V 5A TO-220AB Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MJE172 Beschreibung: TRANS PNP 80V 3A TO225AA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MJE18008G Beschreibung: TRANS NPN 450V 8A TO220AB Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MJE200N Beschreibung: MJE200N ON TO-126 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MJE18002 Beschreibung: TRANS NPN 450V 2A TO220AB Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MJE173 Beschreibung: MJE173 HGF TO-126 Hersteller: HGF Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MJE200 Beschreibung: MJE200 ON TO-126 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MJE182G-TR Beschreibung: MJE182G-TR ON TO-126 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MJE181STU Beschreibung: TRANS NPN 60V 3A TO-126 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 24200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MJE18002G Beschreibung: TRANS NPN 450V 2A TO220AB Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MJE18004D2G Beschreibung: TRANS NPN 450V 5A TO-220AB Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

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

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong