



FJP3305H2

Hersteller Teilenummer:	FJP3305H2
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	TRANS NPN 400V 4A TO-220
Datenblätter:	FJP3305H2(1).pdf FJP3305H2(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 700 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

FJP3305H2 100% Neu Original 700 pcs auf Lager. Finden Sie FJP3305H2 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, FJP3305H2 kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage FJP3305H2: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von FJP3305H2

Teilenummer	FJP3305H2	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	FJP3305	Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Verpackung	Bulk	Befestigungsart	Through Hole
Supplier Device-Gehäuse	TO-220-3	Betriebstemperatur	150°C (TJ)
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 400V 4A 4MHz 75W Through Hole TO-220-3 Leistung - max		75W
Transistor-Typ	NPN	Strom - Kollektor (Ic) (max)	4A
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	400V	VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1V @ 1A, 4A
Strom - Collector Cutoff (Max)	1µA (ICBO)	DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	26 @ 1A, 5V
Frequenz - Übergang	4MHz	Bestandsmenge	700 pcs Stock
Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-Bipolar (BJT)-Einzel	Beschreibung	TRANS NPN 400V 4A TO-220
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In FJP3305H2 enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor FJP3305H2	FJP3305H2-Teil	FJP3305H2 Preis	FJP3305H2-Vertriebspartner
FJP3305H2 Technisch	FJP3305H2-Bestand	FJP3305H2 Inventar	FJP3305H2 Lieferant
FJP3305H2 Online-Bestellung	FJP3305H2 Anfrage	FJP3305H2-Bild	FJP3305H2 Bild
FJP3305H2 pdf	FJP3305H2 Datenblatt	FJP3305H2 Datenblatt	FJP3305H2 pdf-Datenblatt
Laden Sie das FJP3305H2-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FJP3305H2	ON Semiconductor FJP3305H2
Aptina / ON Semiconductor FJP3305H2	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor
	FJP3305H2	FJP3305H2	FJP3305H2

Sie können auch interessiert sein:

<p>FJP5021 Beschreibung: TRANS NPN 500V 5A TO-220 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FJP13009-1 Beschreibung: FJP13009-1 FAIRCHILD TO-220 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>FJP5555 Beschreibung: FJP5555 FSC TO-220 Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>FJP13009H2 Beschreibung: TRANS NPN 400V 12A TO-220 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 31600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FJP13007TU Beschreibung: TRANS NPN 400V 8A TO220 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 110000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FJP13009H1TU Beschreibung: FJP13009H1TU FAIRCHILD TO220 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>FJP19430TU Beschreibung: TRANS PNP 230V 15A TO-220AB Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 10200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FJP5027RTU Beschreibung: TRANS NPN 800V 3A TO-220 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FJP13009H2TU Beschreibung: TRANS NPN 400V 12A TO-220 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>FJP3303H1TU Beschreibung: FJP3303H1TU FSC TO-126F Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FJP3305H1TU Beschreibung: TRANS NPN 400V 4A TO220 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FJP13009-2 Beschreibung: FJP13009-2 FAIRCHILD TO-220 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>FJP5304D Beschreibung: TRANS NPN 400V 4A TO-220 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FJP3305-2 Beschreibung: FJP3305-2 FAIRCHILD TO220 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FJP13009 Beschreibung: TRANS NPN 400V 12A TO-220 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>FJP13009TU Beschreibung: TRANS NPN 400V 12A TO220 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FJP5555ATU Beschreibung: FJP5555ATU FAIRCHILD TO220 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 30800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FJP5027-R Beschreibung: FJP5027-R FAIRCHILD TO-220 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>FJP3307DTU Beschreibung: TRANS NPN 400V 8A TO220 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FJP5027OTU Beschreibung: TRANS NPN 800V 3A TO-220 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FJP5554TU Beschreibung: TRANS NPN 400V 4A TO-220 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>FJP3305-1 Beschreibung: FJP3305-1 FAIRCHILD TO-220 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FJP5027 Beschreibung: FJP5027 FAIRCHILD TO-220 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FJP13007H2TU Beschreibung: TRANS NPN 400V 8A TO-220 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 78700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>FJP5304DTU Beschreibung: TRANS NPN 400V 4A TO-220 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FJP5321TU Beschreibung: TRANS NPN 500V 5A TO-220 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>FJP3305-1TU Beschreibung: FJP3305-1TU FSC TO-220 Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>FJP5554 Beschreibung: TRANS NPN 400V 4A TO-220 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>FJP50210TU Beschreibung: FJP50210TU TO-220 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FJP3305H2TU Beschreibung: TRANS NPN 400V 4A TO-220 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="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