



J110

Hersteller Teilenummer:	J110
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	JFET N-CH 25V 0.31W TO92
Datenblätter:	J110.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

J110 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie J110 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, J110 kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage J110: Info@IC-Components.com

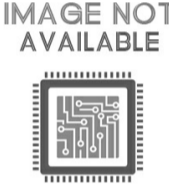











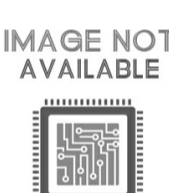

















Die Spezifikationen von J110

Teilenummer	J110	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	J110	Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Verpackung	Bulk	Befestigungsart	Through Hole
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3	Betriebstemperatur	135°C (TJ)
detaillierte Beschreibung	JFET N-Channel 25V 310mW Through Hole TO-92-3	Leistung - max	310mW
Typ FET	N-Channel	Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	-
Spannung - Durchschlag (V (BR) GSS)	25V	Strom - Drain (Idss) @ Vds (VGS = 0)	10mA @ 15V
Spannung - Cutoff (VGS off) @ Id	500mV @ 1µA	Resistance - RDS (on)	18 Ohms
Andere Namen	J110FS J110FS-ND J110OS	Bestandsmenge	100 pcs Stock
Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-jfets	Beschreibung	JFET N-CH 25V 0.31W TO92
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform		

In J110 enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor J110	J110-Teil	J110 Preis	J110-Vertriebspartner
J110 Technisch	J110-Bestand	J110 Inventar	J110 Lieferant
J110 Online-Bestellung	J110 Anfrage	J110-Bild	J110 Bild
J110 pdf	J110 Datenblatt	J110 Datenblatt	J110 pdf-Datenblatt
Laden Sie das J110-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor J110	ON Semiconductor J110
Aptina / ON Semiconductor J110	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor J110	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor J110	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor J110

Sie können auch interessiert sein:

 <p>J1116DJBG-DJ-F Beschreibung: J1116DJBG-DJ-F ELPIDA BGA Hersteller: ELPIDA Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>PN4117A_J61Z Beschreibung: JFET N-CH 40V 0.35W TO92 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>J110 Beschreibung: JFET N-CH TO-92 Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>J176 Beschreibung: JFET P-CH 30V 0.35W TO92 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>J113 Beschreibung: JFET N-CH 35V 625MW TO92 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 19600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TF202THC-4-TL-H Beschreibung: JFET N-CH 0.1W VTFP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 480000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>J112G Beschreibung: JFET N-CH 35V 0.35W TO92 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MMBF4391 Beschreibung: JFET N-CH 30V 350MW SOT23 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>2N5461 Beschreibung: JFET P-CH 40V 0.35W TO92 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MMBF4393LT1 Beschreibung: JFET N-CH 30V 0.225W SOT23 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>J1118 Beschreibung: J1118 HT SOT223 Hersteller: HT Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>J111 Beschreibung: JFET N-CH 35V 625MW TO92 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>J1111-C-S-5VDC.45 Beschreibung: J1111-C-S-5VDC.45 CIT DIP Hersteller: CIT Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>J111RLRAG Beschreibung: JFET N-CH 35V 0.35W TO92 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>J1108BFBG-DJ-F Beschreibung: J1108BFBG-DJ-F ELPIDA FBGA Hersteller: ELPIDA Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>J111D26Z Beschreibung: J111D26Z FAI TO-92 Hersteller: FAI Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>J112 Beschreibung: JFET N-CHAN 35V TO92 Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>J110 Beschreibung: JFET N-CH 25V 625MW TO92 Hersteller: FDK America Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MMBF5460LT1 Beschreibung: JFET P-CH 40V 0.225W SOT23 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 101600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MMBF5460LT1G Beschreibung: JFET P-CH 40V 0.225W SOT23 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MMBFJ175 Beschreibung: JFET P-CH 30V 0.225W SOT23 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 12300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>2N4858 Beschreibung: N CHANNEL JFET Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>2N4392 Beschreibung: MOSFET N-CH 40V .1NA TO-18 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>FJN598JCTA Beschreibung: JFET N-CH 20V 0.15W TO92 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>J112 Beschreibung: JFET N-CH 35V 625MW TO92 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>J270 Beschreibung: JFET P-CH 30V 0.35W TO92 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 170000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>J1116DBSE-DJ-F Beschreibung: J1116DBSE-DJ-F ELPIDA BGA Hersteller: ELPIDA Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>PN4118 Beschreibung: JFET N-CH 40V 0.35W TO92 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>TF252TH-4A-TL-H Beschreibung: JFET N-CH 1MA 100MW Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 92500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>2SK932-2B-TB-E Beschreibung: JFET N-CH 50MA 200MW CP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 6000 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