

	<h2 style="color: red;">J111_D75Z</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> J111_D75Z
	<b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> JFET N-CH 35V 625MW TO92
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">J111_D75Z.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	J111_D75Z
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	JFET N-CH 35V 625MW TO92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-jfets
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Cutoff (VGS off) @ Id	3V @ 1μA
Spannung - Durchschlag (V (BR) GSS)	35V
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Resistance - RDS (on)	30 Ohms
Leistung - max	625mW
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	-
Typ FET	N-Channel
detaillierte Beschreibung	JFET N-Channel 35V 625mW Through Hole TO-92-3
Strom - Drain (Idss) @ Vds (VGS = 0)	20mA @ 15V
Basisteilenummer	J111

J111\_D75Z Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, J111\_D75Z-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, J111\_D75Z 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 J111\_D75Z E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>J111_D26Z</b> Fairchild/ON Semiconductor JFET N-CH 35V 625MW TO92</p>	 <p><b>J1112</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor JFET N-CH 35V 625MW TO92</p>	 <p><b>J111_D74Z</b> Fairchild/ON Semiconductor JFET N-CH 35V 625MW TO92</p>	 <p><b>J111_D75Z</b> Fairchild/ON Semiconductor JFET N-CH 35V 625MW TO92</p>
 <p><b>J1112</b> Central Semiconductor Corp JFET N-CHAN 35V TO92</p>	 <p><b>J1112,126</b> NXP USA Inc. JFET N-CH 40V 400MW TO92-3</p>	 <p><b>J111_D27Z</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor JFET N-CH 35V 625MW TO92</p>	 <p><b>J1112-D26Z</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor JFET N-CH 35V 625MW TO92</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

J111_D75Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor	J111_D75Z Datenblatt	J111_D75Z-Datenblätter	J111_D75Z PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor J111_D75Z
J111_D75Z Electronic	J111_D75Z-Komponenten	J111_D75Z-Verteiler	J111_D75Z-Bild	J111_D75Z-Teil
J111_D75Z Preis	J111_D75Z Hersteller	J111_D75Z Bild	J111_D75Z Aktie	J111_D75Z Inventar
J111_D75Z Neu	J111_D75Z Original	J111_D75Z garantiert	J111_D75Z RFQ	J111_D75Z Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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