

	<h2 style="color: red;">J112-D74Z</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> J112-D74Z
	<b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> JFET N-CH 35V 625MW TO92
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">J112-D74Z.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	J112-D74Z
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	JFET N-CH 35V 625MW TO92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-jfets
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Cutoff (VGS off) @ Id	1V @ 1μA
Spannung - Durchschlag (V (BR) GSS)	35V
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Resistance - RDS (on)	50 Ohms
Leistung - max	625mW
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
Andere Namen	J112-D74ZCT
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	48 Weeks
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)	5mA @ 15V
Basisteilenummer	J112

J112-D74Z Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, J112-D74Z-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, J112-D74Z 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 J112-D74Z E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>J112-D26Z</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor JFET N-CH 35V 625MW TO92</p>	 <p><b>J112G</b> ON Semiconductor JFET N-CH 35V 0.35W TO92</p>	 <p><b>J112RLRA</b> ON Semiconductor JFET N-CH 35V 0.35W TO92</p>	 <p><b>J112-D27Z</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor JFET N-CH 35V 625MW TO92</p>
 <p><b>J112RL1G</b> ON Semiconductor JFET N-CH 35V 0.35W TO92</p>	 <p><b>J112RL1</b> ON Semiconductor JFET N-CH 35V 0.35W TO92</p>	 <p><b>J112-TR1</b> SILICON SILICON TO-92</p>	 <p><b>J112</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor JFET N-CH 35V 625MW TO92</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

J112-D74Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor	J112-D74Z Datenblatt	J112-D74Z-Datenblätter	J112-D74Z PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor J112-D74Z
J112-D74Z Electronic	J112-D74Z-Komponenten	J112-D74Z-Verteiler	J112-D74Z-Bild	J112-D74Z-Teil
J112-D74Z Preis	J112-D74Z Hersteller	J112-D74Z Bild	J112-D74Z Aktie	J112-D74Z Inventar
J112-D74Z Neu	J112-D74Z Original	J112-D74Z garantiert	J112-D74Z RFQ	J112-D74Z 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