








	<h2 style="color: red;">J108</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> J108
	<b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> JFET N-CH 25V 625MW TO92
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">J108.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 2000 pcs 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	J108
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	JFET N-CH 25V 625MW TO92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-jfets
Teilstatus	2000 pcs Stock
Spannung - Cutoff (VGS off) @ Id	3V @ 10nA
Spannung - Durchschlag (V (BR) GSS)	25V
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Resistance - RDS (on)	8 Ohms
Leistung - max	625mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Andere Namen	J108FS
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 25V 625mW Through Hole TO-92-3
Strom - Drain (Idss) @ Vds (VGS = 0)	80mA @ 15V
Basisteilenummer	J108

J108 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, J108-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, J108 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 J108 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>J108_D27Z</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor JFET N-CH 25V 625MW TO92</p>	 <p><b>J108,126</b> NXP USA Inc. JFET N-CH 25V 0.4W SOT54</p>	 <p><b>J107_D75Z</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor JFET N-CH 25V 625MW TO92</p>	 <p><b>J107_D75Z</b> Fairchild/ON Semiconductor JFET N-CH 25V 625MW TO92</p>
 <p><b>J107F1AS205VDC.45</b> CIT CIT DIP4</p>	 <p><b>J108</b> Fairchild/ON Semiconductor JFET N-CH 25V 625MW TO92</p>	 <p><b>J108_D26Z</b> Fairchild/ON Semiconductor JFET N-CH 25V 625MW TO92</p>	 <p><b>J108_D26Z</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor JFET N-CH 25V 625MW TO92</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

J108 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	J108 Datenblatt	J108-Datenblätter	J108 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor J108
J108 Electronic	J108-Komponenten	J108-Verteiler	J108-Bild	J108-Teil
J108 Preis	J108 Hersteller	J108 Bild	J108 Aktie	J108 Inventar
J108 Neu	J108 Original	J108 garantiert	J108 RFQ	J108 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