

	<h2>J109_D27Z</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> J109_D27Z</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> JFET N-CH 25V 625MW TO92</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">J109_D27Z.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	J109_D27Z
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	JFET N-CH 25V 625MW TO92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-jfets
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Cutoff (VGS off) @ Id	2V @ 10nA
Spannung - Durchschlag (V (BR) GSS)	25V
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Resistance - RDS (on)	12 Ohms
Leistung - max	625mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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 25V 625mW Through Hole TO-92-3
Strom - Drain (Idss) @ Vds (VGS = 0)	40mA @ 15V
Basisteilenummer	J109

J109\_D27Z Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, J109\_D27Z-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, J109\_D27Z 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 J109\_D27Z E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>J109_D74Z</b> Fairchild/ON Semiconductor JFET N-CH 25V 625MW TO92</p>	 <p><b>J109_D27Z</b> Fairchild/ON Semiconductor JFET N-CH 25V 625MW TO92</p>	 <p><b>J109-D26Z</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor JFET N-CH 25V 625MW TO92</p>	 <p><b>J109_D26Z</b> Fairchild/ON Semiconductor JFET N-CH 25V 625MW TO92</p>
 <p><b>J109_126</b> NXP USA Inc. JFET N-CH 25V 0.4W SOT54</p>	 <p><b>J109_D74Z</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor JFET N-CH 25V 625MW TO92</p>	 <p><b>J109_D75Z</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor JFET N-CH 25V 625MW TO92</p>	 <p><b>J109</b> Fairchild/ON Semiconductor JFET N-CH 25V 625MW TO92</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

J109_D27Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor	J109_D27Z Datenblatt	J109_D27Z-Datenblätter	J109_D27Z PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor J109_D27Z
J109_D27Z Electronic	J109_D27Z-Komponenten	J109_D27Z-Verteiler	J109_D27Z-Bild	J109_D27Z-Teil
J109_D27Z Preis	J109_D27Z Hersteller	J109_D27Z Bild	J109_D27Z Aktie	J109_D27Z Inventar
J109_D27Z Neu	J109_D27Z Original	J109_D27Z garantiert	J109_D27Z RFQ	J109_D27Z 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