





	<h2 style="color: red;">U1898</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">U1898</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> JFET N-CH 40V 0.625W TO92
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">U1898.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	U1898
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	JFET N-CH 40V 0.625W TO92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-jfets
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Cutoff (VGS off) @ Id	2V @ 1nA
Spannung - Durchschlag (V (BR) GSS)	40V
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Resistance - RDS (on)	50 Ohms
Leistung - max	625mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
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	16pF @ 20V
Typ FET	N-Channel
detaillierte Beschreibung	JFET N-Channel 40V 625mW Through Hole TO-92-3
Strom - Drain (Idss) @ Vds (VGS = 0)	15mA @ 20V

U1898 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, U1898-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, U1898 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 U1898 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>U1899</b> FSC FSC TO-3P</p>	 <p><b>U1874</b> APEM Inc. SWITCH HARDWARE</p>	 <p><b>U18C</b> MSC MSC SOP8</p>	 <p><b>U1897</b> Fairchild/ON Semiconductor JFET N-CH 40V 0.625W TO92</p>
 <p><b>U1881</b> ALLEGRO ALLEGRO TO-92S</p>	 <p><b>U1898_D27Z</b> Fairchild/ON Semiconductor JFET N-CH 40V 0.625W TO92</p>	 <p><b>U1898_D27Z</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor JFET N-CH 40V 0.625W TO92</p>	 <p><b>U1897</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor JFET N-CH 40V 0.625W TO92</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

U1898 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	U1898 Datenblatt	U1898-Datenblätter	U1898 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor U1898
U1898 Electronic	U1898-Komponenten	U1898-Verteiler	U1898-Bild	U1898-Teil
U1898 Preis	U1898 Hersteller	U1898 Bild	U1898 Aktie	U1898 Inventar
U1898 Neu	U1898 Original	U1898 garantiert	U1898 RFQ	U1898 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