










	<p><b>PF5103</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PF5103</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> JFET N-CH 40V 0.625W TO92</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PF5103.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</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>

### Spezifikationen

Teilenummer	PF5103
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	JFET N-CH 40V 0.625W TO92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-jfets
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Cutoff (VGS off) @ Id	1.2V @ 1nA
Spannung - Durchschlag (V (BR) GSS)	40V
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
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 @ 15V
Typ FET	N-Channel
detaillierte Beschreibung	JFET N-Channel 40V 625mW Through Hole TO-92-3
Strom - Drain (Idss) @ Vds (VGS = 0)	10mA @ 15V

PF5103 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PF5103-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PF5103 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 PF5103 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PF5102</b> Fairchild/ON Semiconductor JFET N-CH 40V 0.625W TO92</p>	 <p><b>PF53012</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor JFET N-CH 30V TO92</p>	 <p><b>PF500L</b> 3M MONITOR FLTR ANTI-GLAR 13-15"CRT</p>	 <p>Authorized Distributor</p> <p><b>PF5422 BLK 1"X1/8"X50'</b> 3M WEATHERBAN RIBBON SEALANT PF 542</p>
 <p>Authorized Distributor</p> <p><b>PF5422 BLK 1 1/2"X1/8"X50'</b> 3M WEATHERBAN RIBBON SEALANT PF 542</p>	 <p><b>PF5103</b> Fairchild/ON Semiconductor JFET N-CH 40V 0.625W TO92</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>PF527538M76</b> INFINEON INFINEON SOP-4L</p>	 <p><b>PF53012</b> Fairchild/ON Semiconductor JFET N-CH 30V TO92</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PF5103 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	PF5103 Datenblatt	PF5103-Datenblätter	PF5103 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor PF5103
PF5103 Electronic	PF5103-Komponenten	PF5103-Verteiler	PF5103-Bild	PF5103-Teil
PF5103 Preis	PF5103 Hersteller	PF5103 Bild	PF5103 Aktie	PF5103 Inventar
PF5103 Neu	PF5103 Original	PF5103 garantiert	PF5103 RFQ	PF5103 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