









	<h2>PN4302</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">PN4302</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> JFET N-CH 30V 625MW TO92</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PN4302.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	PN4302
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	JFET N-CH 30V 625MW TO92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-jfets
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Cutoff (VGS off) @ Id	4V @ 1nA
Spannung - Durchschlag (V (BR) GSS)	30V
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	-
Typ FET	N-Channel
detaillierte Beschreibung	JFET N-Channel 30V 625mW Through Hole TO-92-3
Strom - Drain (Idss) @ Vds (VGS = 0)	500µA @ 15V
Basisteilenummer	2N4302

PN4302 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PN4302-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PN4302 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 PN4302 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PN4275_D26Z</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 15V 0.2A TO-92</p>	 <p><b>PN42LESA02QE</b> C&amp;K SWITCH PUSH 4PDT 0.2A 30V</p>	 <p><b>PN4275_D26Z</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 15V 0.2A TO-92</p>	 <p><b>PN4303</b> Fairchild/ON Semiconductor JFET N-CH 30V 625MW TO92</p>
 <p><b>PN42LENA02QE</b> C&amp;K SWITCH PUSH 4PDT 0.2A 30V</p>	 <p><b>PN4303_D26Z</b> Fairchild/ON Semiconductor JFET N-CH 30V 625MW TO92</p>	 <p><b>PN4302</b> Fairchild/ON Semiconductor JFET N-CH 30V 625MW TO92</p>	 <p><b>PN4303_D26Z</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor JFET N-CH 30V 625MW TO92</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PN4302 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	PN4302 Datenblatt	PN4302-Datenblätter	PN4302 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor PN4302
PN4302 Electronic	PN4302-Komponenten	PN4302-Verteiler	PN4302-Bild	PN4302-Teil
PN4302 Preis	PN4302 Hersteller	PN4302 Bild	PN4302 Aktie	PN4302 Inventar
PN4302 Neu	PN4302 Original	PN4302 garantiert	PN4302 RFQ	PN4302 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