









	<h2>PN4355</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PN4355</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS PNP 60V 0.8A TO-92</p> <p>Datenblätter:  PN4355.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	PN4355
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 60V 0.8A TO-92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	60V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1V @ 100mA, 1A
Transistor-Typ	PNP
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
Frequenz - Übergang	-
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor PNP 60V 800mA 625mW
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	100 @ 10mA, 10V
Strom - Collector Cutoff (Max)	50nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	800mA

PN4355 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PN4355-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PN4355 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 PN4355 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PN4303 Fairchild/ON Semiconductor JFET N-CH 30V 625MW TO92</p>	 <p>PN4391 AMI Semiconductor / ON Semiconductor JFET N-CH 30V 625MW TO92</p>	 <p>PN4391 Fairchild/ON Semiconductor JFET N-CH 30V 625MW TO92</p>	 <p>PN4356 NS PN4356 NS</p>
 <p>PN4384 C C TO-92</p>	 <p>PN4391 TRE Central Semiconductor Corp JFET N-CH 40V 0.625W TO92</p>	 <p>PN4355 Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 60V 0.8A TO-92</p>	 <p>PN4303_D26Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor JFET N-CH 30V 625MW TO92</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PN4355 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	PN4355 Datenblatt	PN4355-Datenblätter	PN4355 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor PN4355
PN4355 Electronic	PN4355-Komponenten	PN4355-Verteiler	PN4355-Bild	PN4355-Teil
PN4355 Preis	PN4355 Hersteller	PN4355 Bild	PN4355 Aktie	PN4355 Inventar
PN4355 Neu	PN4355 Original	PN4355 garantiert	PN4355 RFQ	PN4355 Online bestellen

Contact us: 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