









	<h2 style="color: red;">2N6427G</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">2N6427G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN DARL 40V 0.5A TO92
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">2N6427G.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	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	2N6427G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN DARL 40V 0.5A TO92
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	40V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1.5V @ 500µA, 500mA
Transistor-Typ	NPN - Darlington
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
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	20000 @ 100mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	1µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	500mA

2N6427G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2N6427G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2N6427G 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 2N6427G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>2N6427RLRAG</b> ON Semiconductor TRANS NPN DARL 40V 0.5A TO-92	  <b>2N6427RLRA</b> ON Semiconductor TRANS NPN DARL 40V 0.5A TO-92	  <b>2N6427</b> ON Semiconductor TRANS NPN DARL 40V 0.5A TO92	  <b>2N6427</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN DARL 40V 1.2A TO-92
  <b>2N6427_D26Z</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN DARL 40V 1.2A TO-92	  <b>2N6427_D27Z</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN DARL 40V 1.2A TO-92	  <b>2N6426_D74Z</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN DARL 40V 1.2A TO-92	  <b>2N6427_D26Z</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN DARL 40V 1.2A TO-92

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2N6427G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2N6427G Datenblatt	2N6427G-Datenblätter	2N6427G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 2N6427G
2N6427G Electronic	2N6427G-Komponenten	2N6427G-Verteiler	2N6427G-Bild	2N6427G-Teil
2N6427G Preis	2N6427G Hersteller	2N6427G Bild	2N6427G Aktie	2N6427G Inventar
2N6427G Neu	2N6427G Original	2N6427G garantiert	2N6427G RFQ	2N6427G Online bestellen