

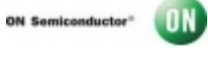
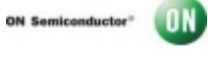






	<h2 style="color: red;">2N5682</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">2N5682</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> NPN 120V 1A 10W /2N5680 COMPLMT
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">2N5682.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	2N5682
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	NPN 120V 1A 10W /2N5680 COMPLMT
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	120V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1V @ 50mA, 500mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-39
Serie	-
Leistung - max	1W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-205AD, TO-39-3 Metal Can
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Frequenz - Übergang	-
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 120V 1A 1W Through Hole
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	40 @ 250mA, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	10µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1A
Basisteilenummer	2N5682

2N5682 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2N5682-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2N5682 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 2N5682 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>2N5679</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor PNP 100V 1A 10W /2N5681 COMPLMT	  <b>2N5680</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor PNP 120V 1A 10W /2N5682 COMPLMT	  <b>2N5684G</b> ON Semiconductor TRANS PNP 80V 50A TO3	  <b>2N5684</b> ON Semiconductor TRANS PNP 80V 50A TO3
  <b>2N5681</b> Microsemi PNP TRANSISTOR	  <b>2N5683</b> Microsemi NPN TRANSISTOR	  <b>2N5684</b> Microsemi NPN TRANSISTOR	  <b>2N5685</b> Microsemi NPN TRANSISTOR

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2N5682 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2N5682 Datenblatt	2N5682-Datenblätter	2N5682 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 2N5682
2N5682 Electronic	2N5682-Komponenten	2N5682-Verteiler	2N5682-Bild	2N5682-Teil
2N5682 Preis	2N5682 Hersteller	2N5682 Bild	2N5682 Aktie	2N5682 Inventar
2N5682 Neu	2N5682 Original	2N5682 garantiert	2N5682 RFQ	2N5682 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