
	<h2 style="color: red;">TIP30CG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TIP30CG</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS PNP 100V 1A TO220AB</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TIP30CG.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 10999 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TIP30CG</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TRANS PNP 100V 1A TO220AB
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	10999 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	100V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	700mV @ 125mA, 1A
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Serie	-
Leistung - max	2W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	3MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	15 @ 1A, 4V
Strom - Collector Cutoff (Max)	300µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1A

TIP30CG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TIP30CG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TIP30CG 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 TIP30CG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>TIP30C</b> ON Semiconductor TRANS PNP 100V 1A TO220AB</p>	 <p><b>TIP30C</b> STMicroelectronics TRANS PNP 100V 1A TO-220</p>	 <p><b>TIP30C</b> Central Semiconductor THROUGH-HOLE TRANSISTOR-BIPOLAR</p>	 <p><b>TIP30G</b> ON Semiconductor TRANS PNP 40V 1A TO220AB</p>
 <p><b>TIP31</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 40V 3A TO-220</p>	 <p><b>TIP30C</b> ON Semiconductor TRANS PNP 100V 1A TO220AB</p>	 <p><b>TIP31</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 40V 3A TO-220</p>	 <p><b>TIP30C-S</b> Bourns Inc. TRANS PNP 100V 1A</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TIP30CG AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">TIP30CG Datenblatt</a>	<a href="#">TIP30CG-Datenblätter</a>	<a href="#">TIP30CG PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor TIP30CG</a>
<a href="#">TIP30CG Electronic</a>	<a href="#">TIP30CG-Komponenten</a>	<a href="#">TIP30CG-Verteiler</a>	<a href="#">TIP30CG-Bild</a>	<a href="#">TIP30CG-Teil</a>
<a href="#">TIP30CG Preis</a>	<a href="#">TIP30CG Hersteller</a>	<a href="#">TIP30CG Bild</a>	<a href="#">TIP30CG Aktie</a>	<a href="#">TIP30CG Inventar</a>
<a href="#">TIP30CG Neu</a>	<a href="#">TIP30CG Original</a>	<a href="#">TIP30CG garantiert</a>	<a href="#">TIP30CG RFQ</a>	<a href="#">TIP30CG Online bestellen</a>

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