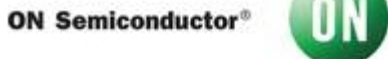




|   |                                |   |
|---|--------------------------------|---|
|  | <b>TIP29CG</b>                 |   |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | TIP29CG   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>     | AMI Semiconductor / ON Semiconductor  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | TRANS NPN 100V 1A TO220AB   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <b>Datenblätter:</b>           |  <a href="#">TIP29CG.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform   |
|   | <b>Lagerzustand:</b>           | New original, 1965 pcs Stock Available.   |
|   | <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong   |
|   | <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |

### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                                   | TIP29CG  |
| Hersteller                                    | AMI Semiconductor / ON Semiconductor               |
| Beschreibung                                  | TRANS NPN 100V 1A TO220AB                          |
| Kategorie                                     | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar |
| Teilstatus                                    | 1965 pcs Stock                                     |
| Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max) | 100V   |
| VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic                  | 700mV @ 125mA, 1A                                  |
| Transistor-Typ                                | NPN  |
| 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   |

TIP29CG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TIP29CG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TIP29CG 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 TIP29CG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



**TIP29C ST**  
ST  
ST TO-220



**TIP29C**  
ON Semiconductor  
TRANS NPN 100V 1A TO220AB

**BOURNS®**

**TIP29C-S**  
Bourns Inc.  
TRANS NPN 100V 1A



**TIP29CTSTU**  
AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
TRANS NPN 100V 1A TO-220



**TIP29C**  
Fairchild/ON Semiconductor  
TRANS NPN 100V 1A TO-220



**TIP29CG**  
ON Semiconductor  
TRANS NPN 100V 1A TO220AB



**TIP29CTU**  
AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
TRANS NPN 100V 1A TO-220



**TIP29C-BP**  
Micro Commercial Co  
TRANS NPN 100V 1A TO-220

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                     |                      |               |  |
|--|---------------------|----------------------|---------------|--|
| TIP29CG AMI Semiconductor / ON Semiconductor | TIP29CG Datenblatt  | TIP29CG-Datenblätter | TIP29CG PDF   | AMI Semiconductor / ON Semiconductor TIP29CG |
| TIP29CG Electronic                           | TIP29CG-Komponenten | TIP29CG-Verteiler    | TIP29CG-Bild  | TIP29CG-Teil                                 |
| TIP29CG Preis                                | TIP29CG Hersteller  | TIP29CG Bild         | TIP29CG Aktie | TIP29CG Inventar                             |
| TIP29CG Neu                                  | TIP29CG Original    | TIP29CG garantiert   | TIP29CG RFQ   | TIP29CG 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