




## BC550CG

<b>fabbricante</b> Numero di parte:	BC550CG
<b>Produttore / Marca</b>	ON
<b>Parte della descrizione:</b>	
<b>Schede tecniche:</b>	<a href="#">BC550CG.pdf</a>
<b>Stato Lead senza piombo / RoHS:</b>	
<b>Condizione di scorta:</b>	Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.
<b>Nave da:</b>	Hong Kong
<b>Modo di spedizione:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

**BC550CG** 100% nuovi pezzi originali 5000 in magazzino, trova il prezzo BC550CG, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista BC550CG AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ BC550CG: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































### Le specifiche di BC550CG

Numero di parte	BC550CG	Produttore / Marca	ON
Tensione - rottura collettore-emettitore (max)	45V	Vce saturazione (max) a Ib, Ic	600mV @ 5mA, 100mA
Tipo transistor	NPN	Contenitore dispositivo fornitore	TO-92-3
Serie	-	Potenza - Max	625mW
imballaggio	Bulk	Contenitore / involucro	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Altri nomi	BC550CG-ND BC550CGOS	temperatura di esercizio	-55°C ~ 150°C (TJ)
Tipo montaggio	Through Hole	Livello di sensibilità umidità (MSL)	1 (Unlimited)
Frequenza - transizione	250MHz	Descrizione dettagliata	Bipolar (BJT) Transistor NPN 45V 100mA 250MHz 625mW Through Hole TO-92-3
Guadagno in corrente cc (hFE) (min) @ Ic, Vce	420 @ 2mA, 5V	Corrente - Cutoff collettore (max)	15nA (ICBO)
Corrente - collettore (Ic) (max)	100mA	Numero di parte base	BC550
Quantità di magazzino	5000 pcs Stock	Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS)</a> > <a href="#">ICS specializzati</a>
Descrizione	Stato Lead senza piombo / RoHS		

### Parole chiave realizzate con BC550CG

<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor BC550CG</a>	<a href="#">Parte BC550CG</a>	<a href="#">Prezzo BC550CG</a>	<a href="#">Distributore BC550CG</a>
<a href="#">BC550CG tecnico</a>	<a href="#">Azione BC550CG</a>	<a href="#">Inventario BC550CG</a>	<a href="#">Fornitore BC550CG</a>
<a href="#">Ordine online BC550CG</a>	<a href="#">Richiesta BC550CG</a>	<a href="#">Immagine BC550CG</a>	<a href="#">Immagine BC550CG</a>
<a href="#">BC550CG pdf</a>	<a href="#">Datasheet BC550CG</a>	<a href="#">Scheda tecnica BC550CG</a>	<a href="#">Scheda tecnica BC550CG pdf</a>
<a href="#">Scarica la scheda tecnica BC550CG</a>	<a href="#">Produttore AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor BC550CG</a>	<a href="#">ON Semiconductor BC550CG</a>
<a href="#">Aptina / ON Semiconductor BC550CG</a>	<a href="#">Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor BC550CG</a>	<a href="#">PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor BC550CG</a>	<a href="#">Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor BC550CG</a>

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>BC548C</b> <b>Descrizione:</b> TRANS NPN 30V 0.1A TO-92 <b>Produttori:</b> Fairchild/ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 13300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC549C</b> <b>Descrizione:</b> TRANS NPN 30V 0.1A TO-92 <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC556B</b> <b>Descrizione:</b> TRANS PNP 65V 0.1A TO-92 <b>Produttori:</b> Fairchild/ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>BC549-C</b> <b>Descrizione:</b> BC549-C QG TO-92 <b>Produttori:</b> QG <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 37000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC556B-AT/P</b> <b>Descrizione:</b> BC556B-AT/P KEC TO-92 <b>Produttori:</b> KEC <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2628 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC556BBU</b> <b>Descrizione:</b> TRANS PNP 65V 0.1A TO-92 <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>BC549-C-AT/P</b> <b>Descrizione:</b> BC549-C-AT/P KEC TO92 <b>Produttori:</b> KEC <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2644 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC556BCP</b> <b>Descrizione:</b> BC556BCP ZETEX E-LINE <b>Produttori:</b> ZETEX <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2825 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC548B</b> <b>Descrizione:</b> TRANS NPN 30V 0.1A TO-92 <b>Produttori:</b> Fairchild/ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 16000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>BC550B</b> <b>Descrizione:</b> TRANS NPN 45V 0.1A TO-92 <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC556-B</b> <b>Descrizione:</b> BC556-B QG TO-92 <b>Produttori:</b> QG <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 28600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC549B</b> <b>Descrizione:</b> TRANS NPN 30V 0.1A TO-92 <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2841 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>BC556A</b> <b>Descrizione:</b> BC556A PH TO92 <b>Produttori:</b> PH <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2872 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC556ATA</b> <b>Descrizione:</b> <b>Produttori:</b> FAIRCHI <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC550BBU</b> <b>Descrizione:</b> TRANS NPN 45V 0.1A TO-92 <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>BC549C</b> <b>Descrizione:</b> TRANS NPN 30V 0.1A TO-92 <b>Produttori:</b> Fairchild/ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC549-B</b> <b>Descrizione:</b> BC549-B QG TO-92 <b>Produttori:</b> QG <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 37000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC557</b> <b>Descrizione:</b> TRANS PNP 45V 0.1A TO-92 <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 57000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>BC548B</b> <b>Descrizione:</b> TRANS NPN 30V 0.1A TO-92 <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 16000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC548C</b> <b>Descrizione:</b> TRANS NPN 30V 0.1A TO-92 <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 13300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC556C</b> <b>Descrizione:</b> BC556C 仙童 TO92 <b>Produttori:</b> Original <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>BC550</b> <b>Descrizione:</b> TRANS NPN 45V 0.1A TO-92 <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC548C-TARS</b> <b>Descrizione:</b> BC548C-TARS VISHAY TO-92 <b>Produttori:</b> VISHAY <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 7500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC556</b> <b>Descrizione:</b> TRANS PNP 65V 0.1A TO-92 <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>BC556BG</b> <b>Descrizione:</b> TRANS PNP 65V 0.1A TO-92 <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 7800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC556-C</b> <b>Descrizione:</b> BC556-C QG TO-92 <b>Produttori:</b> QG <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 37000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC556B</b> <b>Descrizione:</b> TRANS PNP 65V 0.1A TO-92 <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>BC557-C</b> <b>Descrizione:</b> BC557-C QG TO-92 <b>Produttori:</b> QG <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 37000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC550C</b> <b>Descrizione:</b> TRANS NPN 45V 0.1A TO-92 <b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BC557-B</b> <b>Descrizione:</b> BC557-B QG TO-92 <b>Produttori:</b> QG <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 32600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong