
	<h2 style="color: red;">NJL21193DG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NJL21193DG</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 250V 16A TO-264</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NJL21193DG.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2 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="#">NJL21193DG</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TRANS PNP 250V 16A TO-264
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	2 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	250V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	4V @ 3.2A, 16A
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-264
Serie	-
Leistung - max	200W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-264-5
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	4MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	25 @ 8A, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	16A

NJL21193DG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NJL21193DG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NJL21193DG 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 NJL21193DG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NJL0281DG</b> ON Semiconductor TRANS NPN 260V 15A TO-264</p>	 <p><b>NJL31V380A-M</b> JRC JRC NA</p>	 <p><b>NJL21H380A</b> JRC NJL21H380A JRC</p>	 <p><b>NJL1302D</b> ON Semiconductor TRANS PNP 260V 15A TO-264</p>
 <p><b>NJL21V380A-M</b> JRC NJL21V380A-M JRC</p>	 <p><b>NJL0302DG</b> ON Semiconductor TRANS PNP 260V 15A TO264</p>	 <p><b>NJL21H380F3</b> NA NJL21H380F3 NA</p>	 <p><b>NJL21194DG</b> ON Semiconductor TRANS NPN 250V 16A TO-264</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">NJL21193DG AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">NJL21193DG-Datenblätter</a>	<a href="#">NJL21193DG PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NJL21193DG</a>
<a href="#">NJL21193DG Electronic</a>	<a href="#">NJL21193DG-Komponenten</a>	<a href="#">NJL21193DG-Verteiler</a>	<a href="#">NJL21193DG-Bild</a>
<a href="#">NJL21193DG Preis</a>	<a href="#">NJL21193DG Hersteller</a>	<a href="#">NJL21193DG Bild</a>	<a href="#">NJL21193DG Aktie</a>
<a href="#">NJL21193DG Neu</a>	<a href="#">NJL21193DG Original</a>	<a href="#">NJL21193DG garantiert</a>	<a href="#">NJL21193DG RFQ</a>
			<a href="#">NJL21193DG 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