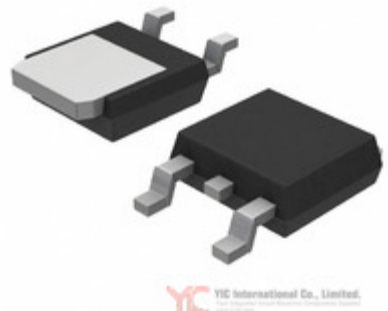
	<h2 style="color: red;">MJD31CRLG</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MJD31CRLG</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 100V 3A DPAK
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MJD31CRLG.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 2633 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MJD31CRLG</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TRANS NPN 100V 3A DPAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	2633 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	100V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1.2V @ 375mA, 3A
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	DPAK-3
Serie	-
Leistung - max	1.56W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	3MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	10 @ 3A, 4V
Strom - Collector Cutoff (Max)	50µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	3A

MJD31CRLG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MJD31CRLG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MJD31CRLG 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 MJD31CRLG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MJD31CITU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 100V 3A IPAK</p>	 <p><b>MJD31CT4-A</b> STMicroelectronics TRANS NPN 100V 3A DPAK</p>	 <p><b>MJD31CT4</b> ON Semiconductor TRANS NPN 100V 3A DPAK</p>	 <p><b>MJD31CITU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 100V 3A IPAK</p>
 <p><b>MJD31CRL</b> ON Semiconductor TRANS NPN 100V 3A DPAK</p>	 <p><b>MJD31CT4G</b> ON Semiconductor TRANS NPN 100V 3A DPAK</p>	 <p><b>MJD31CQ-13</b> Diodes Incorporated TRANS NPN 100V 3A DPAK</p>	 <p><b>MJD31CT4-1TU</b> FAIRCHILD MJD31CT4-1TU FAIRCHILD</p>

### MJD31CRLG Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">MJD31CRLG AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">MJD31CRLG Datenblatt</a>	<a href="#">MJD31CRLG-Datenblätter</a>	<a href="#">MJD31CRLG PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor MJD31CRLG</a>
<a href="#">MJD31CRLG Electronic</a>	<a href="#">MJD31CRLG-Komponenten</a>	<a href="#">MJD31CRLG-Verteiler</a>	<a href="#">MJD31CRLG-Bild</a>	<a href="#">MJD31CRLG-Teil</a>
<a href="#">MJD31CRLG Preis</a>	<a href="#">MJD31CRLG Hersteller</a>	<a href="#">MJD31CRLG Bild</a>	<a href="#">MJD31CRLG Aktie</a>	<a href="#">MJD31CRLG Inventar</a>
<a href="#">MJD31CRLG Neu</a>	<a href="#">MJD31CRLG Original</a>	<a href="#">MJD31CRLG garantiert</a>	<a href="#">MJD31CRLG RFQ</a>	<a href="#">MJD31CRLG 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited