



DRA2113Z0L

Hersteller Teilenummer:	DRA2113Z0L
Hersteller / Marke	Panasonic
Teil der Beschreibung:	TRANS PREBIAS PNP 200MW MINI3
Datenblätter:	DRA2113Z0L.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

DRA2113Z0L 100% Neu Original 15000 pcs auf Lager, Finden Sie DRA2113Z0L Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, DRA2113Z0L kaufen Panasonic mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage DRA2113Z0L: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von DRA2113Z0L

Teilenummer	DRA2113Z0L	Hersteller / Marke	Panasonic
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	DRA2113	Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Verpackung	Cut Tape (CT)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	Mini3-G3-B	detaillierte Beschreibung	Pre-Biased Bipolar Transistor (BJT) PNP - Pre-Biased 50V 100mA 200mW Surface Mount Mini3-G3-B
Leistung - max	200mW	Transistor-Typ	PNP - Pre-Biased
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA	Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	250mV @ 500µA, 10mA	Strom - Collector Cutoff (Max)	500nA
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	30 @ 5mA, 10V	Widerstand - Basis (R1)	1 kOhms
Widerstand - Emitterbasis (R2)	10 kOhms	Andere Namen	DRA2113Z0LCT
Bestandsmenge	15000 pcs Stock	Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-Bipolar (BJT)-einzeln, Pre-biased
Beschreibung	TRANS PREBIAS PNP 200MW MINI3	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In DRA2113Z0L enthaltene Keywords

Panasonic DRA2113Z0L	DRA2113Z0L-Teil	DRA2113Z0L Preis	DRA2113Z0L-Vertriebspartner
DRA2113Z0L Technisch	DRA2113Z0L-Bestand	DRA2113Z0L Inventar	DRA2113Z0L Lieferant
DRA2113Z0L Online-Bestellung	DRA2113Z0L Anfrage	DRA2113Z0L-Bild	DRA2113Z0L Bild
DRA2113Z0L pdf	DRA2113Z0L Datenblatt	DRA2113Z0L Datenblatt	DRA2113Z0L pdf-Datenblatt
Laden Sie das DRA2113Z0L-Datenblatt herunter	Panasonic Hersteller	Panasonic DRA2113Z0L	Panasonic - Consumer Division DRA2113Z0L
Panasonic - Consumer Electronics Corp. DRA2113Z0L	Panasonic Battery Group DRA2113Z0L	Panasonic Electric Works - ACSD DRA2113Z0L	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr DRA2113Z0L
Panasonic - ATG DRA2113Z0L	Panasonic - BSG DRA2113Z0L	Panasonic - DTG DRA2113Z0L	Panasonic Electric Works DRA2113Z0L
Panasonic Electronic Components DRA2113Z0L	Panasonic Industrial Automation Sales DRA2113Z0L	Panasonic Semiconductor DRA2113Z0L	

Sie können auch interessiert sein:

<p>DRA2124E0L Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW MINI3 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DRA3143Y0L Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DRA123Y0L Beschreibung: DRA123Y0L PANASONIC SOT-23 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DRA31440L Beschreibung: DRA31440L PANASONIC SOT523 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 80000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DRA2143E0L Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW MINI3 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 98900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DRA3123Y0L Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DRA3144E0L Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 288000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DRA127-120-R Beschreibung: DRA127-120-R COOPER SMD Hersteller: COOPER Auf Lager: Neues Original, 28700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DRA2143X0L Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW MINI3 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DRA2114E0L Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW MINI3 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DRA2144V0L Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW MINI3 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DRA3114E0L Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 26500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DRA124-220-R Beschreibung: FIXED IND 22UH 2.44A 71 MOHM SMD Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 11100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DRA3143E0L Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DRA2123J0L Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW MINI3 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DRA3143T0L Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 60000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DRA125-330-RA Beschreibung: DRA125-330-RA COOPER SMD Hersteller: COOPER Auf Lager: Neues Original, 7100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DRA3124E0L Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 9700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DRA3123J0L Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 60000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DRA127-680-R Beschreibung: FIXED IND 68UH 2.333A 115 MOHM Hersteller: Bircher / Pentair Auf Lager: Neues Original, 199500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DRA2114Y0L Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW MINI3 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DRA2144W0L Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW MINI3 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 54000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DRA2114T0L Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW MINI3 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DRA2523Y0L Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW MINI3 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DRA5113Z0L Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 150MW SMINI3 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DRA125-101-R Beschreibung: FIXED IND 100UH 1.745A 178 MOHM Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DRA2123Y0L Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW MINI3 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DRA2143Z0L Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW MINI3 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DRA3114T0L Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DRA2144V0L Beschreibung: DRA2144V0L Panasonic SOT23-3 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 360000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong