

	<h2 style="color: red;">KSD261CGBU</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: KSD261CGBU</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRANS NPN 20V 0.5A TO-92</p> <hr/> <p>Datenblätter:  KSD261CGBU.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	KSD261CGBU
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 20V 0.5A TO-92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	20V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	400mV @ 50mA, 500mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Leistung - max	500mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	-
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 20V 500mA 500mW
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	200 @ 100mA, 1V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	500mA
Basisteilenummer	KSD261

KSD261CGBU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KSD261CGBU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KSD261CGBU 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 KSD261CGBU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>KSD261CGTA AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 20V 0.5A TO-92</p>	 <p>KSD261CYTA Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 20V 0.5A TO-92</p>	 <p>KSD261CYBU Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 20V 0.5A TO-92</p>	 <p>KSD261 FAIRCHILD KSD261 FAIRCHILD</p>
 <p>KSD2420 Hamlin / Littelfuse RELAY TIME DELAY 10SEC CHASSIS</p>	 <p>KSD261CGTA Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 20V 0.5A TO-92</p>	 <p>KSD261CGBU Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 20V 0.5A TO-92</p>	 <p>KSD240AC3 COSMO IGBT Modules</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KSD261CGBU AMI Semiconductor / ON Semiconductor	KSD261CGBU Datenblatt	KSD261CGBU-Datenblätter	KSD261CGBU PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor KSD261CGBU
KSD261CGBU Electronic	KSD261CGBU-Komponenten	KSD261CGBU-Verteiler	KSD261CGBU-Bild	KSD261CGBU-Teil
KSD261CGBU Preis	KSD261CGBU Hersteller	KSD261CGBU Bild	KSD261CGBU Aktie	KSD261CGBU Inventar
KSD261CGBU Neu	KSD261CGBU Original	KSD261CGBU garantiert	KSD261CGBU RFQ	KSD261CGBU Online bestellen

Contact us: 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