
	<p><b>CEN-U05</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CEN-U05</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Central Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 60V 2A TO202</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CEN-U05.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <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="#">CEN-U05</a>
Hersteller	<a href="#">Central Semiconductor</a>
Beschreibung	TRANS NPN 60V 2A TO202
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	60V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	350mV @ 25mA, 250mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-202
Serie	-
Leistung - max	1.75W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-202
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	50MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	20 @ 500mA, 1V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	2A

CEN-U05 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CEN-U05-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CEN-U05 Central Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CEN-U05 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>CEN-75-30</b> MEAN WELL LED DRVR CC AC/DC 22.5-30V 2.5A</p>	 <p><b>CEN1284</b> Central Semiconductor SCR THYRISTOR</p>	 <p><b>CEN-75-42</b> MEAN WELL LED DRVR CC AC/DC 31.5-42V 1.8A</p>	 <p><b>CEN-U07</b> Central Semiconductor Corp TRANS NPN 100V 2A TO-202</p>
 <p><b>CEN-75-54</b> MEAN WELL LED DRVR CC AC/DC 40.5-54V 1.4A</p>	 <p><b>CEN-75-48</b> MEAN WELL LED DRVR CC AC/DC 36-48V 1.57A</p>	 <p><b>CEN-U45</b> Central Semiconductor Corp TRANS NPN DARL 40V 2A TO-202</p>	 <p><b>CEN-U57</b> Central Semiconductor Corp TRANS PNP 100V 2A TO-202</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">CEN-U05 Central Semiconductor</a>	<a href="#">CEN-U05 Datenblatt</a>	<a href="#">CEN-U05-Datenblätter</a>	<a href="#">CEN-U05 PDF</a>	<a href="#">Central Semiconductor CEN-U05</a>
<a href="#">CEN-U05 Electronic</a>	<a href="#">CEN-U05-Komponenten</a>	<a href="#">CEN-U05-Verteiler</a>	<a href="#">CEN-U05-Bild</a>	<a href="#">CEN-U05-Teil</a>
<a href="#">CEN-U05 Preis</a>	<a href="#">CEN-U05 Hersteller</a>	<a href="#">CEN-U05 Bild</a>	<a href="#">CEN-U05 Aktie</a>	<a href="#">CEN-U05 Inventar</a>
<a href="#">CEN-U05 Neu</a>	<a href="#">CEN-U05 Original</a>	<a href="#">CEN-U05 garantiert</a>	<a href="#">CEN-U05 RFQ</a>	<a href="#">CEN-U05 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