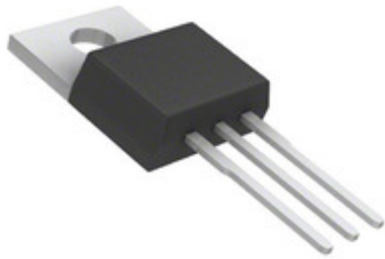

	<h2 style="color: red;">2N6486</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">2N6486</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Central Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS NPN 40V 15A TO-220
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">2N6486.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2000 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

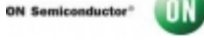


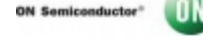
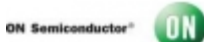
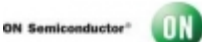


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">2N6486</a>
Hersteller	<a href="#">Central Semiconductor</a>
Beschreibung	TRANS NPN 40V 15A TO-220
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	2000 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	40V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	3.5V @ 5A, 15A
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-220
Serie	-
Leistung - max	1.8W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	5MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	20 @ 5A, 4V
Strom - Collector Cutoff (Max)	1mA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	15A

2N6486 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2N6486-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2N6486 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 2N6486 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

  <b>2N6437</b> ON 2N6437 ON	  <b>2N6488G</b> ON Semiconductor TRANS NPN 80V 15A TO220AB	  <b>2N6488</b> Central Semiconductor THROUGH-HOLE TRANSISTOR- SMALL SI	  <b>2N6436G.</b> ON 2N6436G. ON
  <b>2N6437G</b> ON 2N6437G ON	  <b>2N6438G.</b> ON 2N6438G. ON	  <b>2N6488</b> ON Semiconductor TRANS NPN 80V 15A TO220AB	  <b>2N6487G</b> ON Semiconductor TRANS NPN 60V 15A TO-220AB

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">2N6486 Central Semiconductor</a>	<a href="#">2N6486 Datenblatt</a>	<a href="#">2N6486-Datenblätter</a>	<a href="#">2N6486 PDF</a>	<a href="#">Central Semiconductor 2N6486</a>
<a href="#">2N6486 Electronic</a>	<a href="#">2N6486-Komponenten</a>	<a href="#">2N6486-Verteiler</a>	<a href="#">2N6486-Bild</a>	<a href="#">2N6486-Teil</a>
<a href="#">2N6486 Preis</a>	<a href="#">2N6486 Hersteller</a>	<a href="#">2N6486 Bild</a>	<a href="#">2N6486 Aktie</a>	<a href="#">2N6486 Inventar</a>
<a href="#">2N6486 Neu</a>	<a href="#">2N6486 Original</a>	<a href="#">2N6486 garantiert</a>	<a href="#">2N6486 RFQ</a>	<a href="#">2N6486 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