

	<b>SE9402</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SE9402</a>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Central Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS PNP BIPOLAR TO220
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SE9402.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen







Teilenummer	<a href="#">SE9402</a>
Hersteller	<a href="#">Central Semiconductor</a>
Beschreibung	TRANS PNP BIPOLAR TO220
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)	100V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	2.5V @ 150mA, 7.5A
Transistor-Typ	PNP - Darlington
Supplier Device-Gehäuse	TO-220
Serie	-
Leistung - max	70W
Verpackung	Box
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	100 @ 7.5A, 3V
Strom - Collector Cutoff (Max)	200µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	10A

SE9402 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SE9402-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SE9402 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 SE9402 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SE9435</b> WILLAS WILLAS SOP-8</p>	 <p><b>SE9302</b> Central Semiconductor Corp TRANS NPN BIPOLAR TO220</p>	 <p><b>SE9401</b> Central Semiconductor Corp TRANS PNP BIPOLAR TO220</p>	 <p><b>SE9301</b> Central Semiconductor Corp TRANS NPN BIPOLAR TO220</p>
 <p><b>SE95D,112</b> NXP USA Inc. IC SENSOR TEMP 2.8-5.5V SOT96-1</p>	 <p><b>SE959LMH-LF</b> SAMSUNG SE959LMH-LF SAMSUNG</p>	 <p><b>SE95D</b> PHI PHI SOP8</p>	 <p><b>SE9400</b> Central Semiconductor Corp TRANS PNP BIPOLAR TO220</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SE9402 Central Semiconductor</a>	<a href="#">SE9402 Datenblatt</a>	<a href="#">SE9402-Datenblätter</a>	<a href="#">SE9402 PDF</a>	<a href="#">Central Semiconductor SE9402</a>
<a href="#">SE9402 Electronic</a>	<a href="#">SE9402-Komponenten</a>	<a href="#">SE9402-Verteiler</a>	<a href="#">SE9402-Bild</a>	<a href="#">SE9402-Teil</a>
<a href="#">SE9402 Preis</a>	<a href="#">SE9402 Hersteller</a>	<a href="#">SE9402 Bild</a>	<a href="#">SE9402 Aktie</a>	<a href="#">SE9402 Inventar</a>
<a href="#">SE9402 Neu</a>	<a href="#">SE9402 Original</a>	<a href="#">SE9402 garantiert</a>	<a href="#">SE9402 RFQ</a>	<a href="#">SE9402 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