



| | |
|---|---|
|  | <h2>2N3866</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 2N3866</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Central Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRANS RF NPN 30V 400MA TO-39</p> <hr/> <p>Datenblätter:  2N3866.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 7561 pcs 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 | 2N3866 |
| Hersteller | Central Semiconductor |
| Beschreibung | TRANS RF NPN 30V 400MA TO-39 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar |
| Teilstatus | 7561 pcs Stock |
| Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max) | 30V |
| Transistor-Typ | NPN |
| Supplier Device-Gehäuse | TO-39 |
| Serie | - |
| Leistung - max | 5W |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | TO-205AD, TO-39-3 Metal Can |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 200°C (TJ) |
| Rauschzahl (dB Typ @ f) | - |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Gewinnen | - |
| Frequenz - Übergang | 500MHz |
| DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE | 10 @ 50mA, 5V |
| Strom - Kollektor (Ic) (max) | 400mA |

2N3866 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2N3866-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2N3866 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 2N3866 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>2N3859A_D75Z Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 60V 0.5A TO-92</p> |  <p>2N3860 CEN 2N3860 CEN</p> |  <p>2N3866AJX SEMICOA 2N3866AJX SEMICOA</p> |  <p>2N3867 Microsemi PNP TRANSISTOR</p> |
|  <p>2N3866 Microsemi Corporation TRANS RF NPN 1V 400MA TO39</p> |  <p>2N3859A AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 60V 0.5A TO-92</p> |  <p>2N3867 0437+ 0437+ Can</p> |  <p>2N3866A Microsemi Corporation TRANS RF NPN 1W 400MA TO39</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------------|--------------------|---------------------|--------------|------------------------------|
| 2N3866 Central Semiconductor | 2N3866 Datenblatt | 2N3866-Datenblätter | 2N3866 PDF | Central Semiconductor 2N3866 |
| 2N3866 Electronic | 2N3866-Komponenten | 2N3866-Verteiler | 2N3866-Bild | 2N3866-Teil |
| 2N3866 Preis | 2N3866 Hersteller | 2N3866 Bild | 2N3866 Aktie | 2N3866 Inventar |
| 2N3866 Neu | 2N3866 Original | 2N3866 garantiert | 2N3866 RFQ | 2N3866 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