









	<h2 style="color: #E67E22;">2N3962</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p>Hersteller-Teilenummer: 2N3962</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: PNP LL LN AMP TRANSISTOR</p> <hr/> <p>Datenblätter:  2N3962.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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	2N3962
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	PNP LL LN AMP TRANSISTOR
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	60V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	400mV @ 5mA, 50mA
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-18
Serie	-
Leistung - max	360mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-206AA, TO-18-3 Metal Can
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Frequenz - Übergang	-
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor PNP 60V 200mA 360mW
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	100 @ 1mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	10nA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	200mA
Basisteilenummer	2N3962

2N3962 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2N3962-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2N3962 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 2N3962 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>2N3998 Microsemi NPN TRANSISTOR</p>	 <p>2N3958 Original 2N3958 Original</p>	 <p>2N3955 Central Semiconductor THROUGH-HOLE TRANSISTOR- SMALL SI</p>	 <p>2N3964 Central Semiconductor Corp TRANS PNP 45V 0.2A TO-18</p>
 <p>2N3960UB Microsemi Corporation TRANS NPN 12V UB</p>	 <p>2N3973 HGF HGF TO-92</p>	 <p>2N3960 Microsemi Corporation TRANS NPN 12V TO-18</p>	 <p>2N3957 SI</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2N3962 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2N3962 Datenblatt	2N3962-Datenblätter	2N3962 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 2N3962
2N3962 Electronic	2N3962-Komponenten	2N3962-Verteiler	2N3962-Bild	2N3962-Teil
2N3962 Preis	2N3962 Hersteller	2N3962 Bild	2N3962 Aktie	2N3962 Inventar
2N3962 Neu	2N3962 Original	2N3962 garantiert	2N3962 RFQ	2N3962 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