








 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>TSC966CT B0G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TSC966CT B0G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANSISTOR, NPN, 400V, 0.3A, 100</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TSC966CT B0G.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>

Spezifikationen	
Teilenummer	TSC966CT B0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TRANSISTOR, NPN, 400V, 0.3A, 100
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	400V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1V @ 5mA, 50mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-92
Serie	-
Leistung - max	1W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Andere Namen	TSC966CT B0G-ND
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	50MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 400V 300mA 50MHz 1W
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	100 @ 1mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	1µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	300mA

TSC966CT B0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSC966CT B0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSC966CT B0G TSC (Taiwan Semiconductor) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ TSC966CT B0G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TSC915IJA</b> TELCOM TELCOM DIP-8P</p>	 <p><b>TSC966CW RPG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TRANSISTOR, NPN, 400V, 0.3A, 100</p>	 <p><b>TSCC51CAS-12CB</b> TEMIC TEMIC PLCC44</p>	 <p><b>TSC911BCPA</b> TELCOM TELCOM DIP8</p>
 <p><b>TSC962COE</b> TELEDYNE TSC962COE TELEDYNE</p>	 <p><b>TSCAALJANF-18.432000</b> Taitien OSC VCTCXO 18.4320MHZ CMOS SMD</p>	 <p><b>TSC903/PK10-FAR</b> Laird Technologies - Thermal Products HEATSINK CLIP</p>	 <p><b>TSCARLSANF-9.600000</b> Taitien OSC VCTCXO 9.6000MHZ CLP SW SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TSC966CT B0G TSC (Taiwan Semiconductor)	TSC966CT B0G Datenblatt	TSC966CT B0G-Datenblätter	TSC966CT B0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
TSC966CT B0G Electronic	TSC966CT B0G-Komponenten	TSC966CT B0G-Verteiler	TSC966CT B0G-Bild	TSC966CT B0G-Teil
TSC966CT B0G Preis	TSC966CT B0G Hersteller	TSC966CT B0G Bild	TSC966CT B0G Aktie	TSC966CT B0G Inventar
TSC966CT B0G Neu	TSC966CT B0G Original	TSC966CT B0G garantiert	TSC966CT B0G RFQ	TSC966CT B0G Online bestellen