








	TSC5988CT A3G	
	Hersteller-Teilenummer:	TSC5988CT A3G
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	TRANSISTOR NPN TO92
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	Datenblätter:	 TSC5988CT A3G.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	TSC5988CT A3G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TRANSISTOR NPN TO92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	60V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	350mV @ 200mA, 5A
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-92
Serie	-
Leistung - max	1W
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
Andere Namen	TSC5988CTA3G
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	130MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 60V 5A 130MHz 1W
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	120 @ 2A, 1V
Strom - Collector Cutoff (Max)	50nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	5A

TSC5988CT A3G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSC5988CT A3G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSC5988CT A3G 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 TSC5988CT A3G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TSC5988CT B0G TSC (Taiwan Semiconductor) TRANSISTOR NPN TO92</p>	 <p>TSC5802DCP ROG TSC (Taiwan Semiconductor) TRANSISTOR, NPN, 450V, 2.5A, 18A</p>	 <p>TSC5904CX RF TSC TSC SOT-23</p>	 <p>TSC607-ZP Laird Technologies - Thermal Products HEATSINK CLIP</p>
 <p>TSC5804DCHC5G TSC (Taiwan Semiconductor) TRANSISTOR, NPN, 450V, 5A, 25A/A</p>	 <p>TSC607-ZP-NT Laird Technologies - Thermal Products HEATSINK CLIP</p>	 <p>TSC5802DCP TS TSC5802DCP TS</p>	 <p>TSC607-ZP/PK10FAR Laird Technologies - Thermal Products HEATSINK CLIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

TSC5988CT A3G TSC (Taiwan Semiconductor)	TSC5988CT A3G Datenblatt	TSC5988CT A3G-Datenblätter	TSC5988CT A3G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
TSC5988CT A3G Electronic	TSC5988CT A3G-Komponenten	TSC5988CT A3G-Verteiler	TSC5988CT A3G-Bild	TSC5988CT A3G
TSC5988CT A3G Preis	TSC5988CT A3G Hersteller	TSC5988CT A3G Bild	TSC5988CT A3G Aktie	TSC5988CT A3G-Teil
TSC5988CT A3G Neu	TSC5988CT A3G Original	TSC5988CT A3G garantiert	TSC5988CT A3G RFQ	TSC5988CT A3G Inventar
				TSC5988CT A3G Online bestellen