








	<h2 style="color: red;">TS13005CK B0G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TS13005CK B0G</p> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANSISTOR, NPN, 400V, 3A, 5A/A</p> <p>Datenblätter:  TS13005CK B0G.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2682 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	TS13005CK B0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TRANSISTOR, NPN, 400V, 3A, 5A/A
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	2682 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	400V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1.5V @ 500mA, 2.5A
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-126
Serie	-
Leistung - max	20W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-225AA, TO-126-3
Andere Namen	TS13005CK B0G-ND
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	-
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 400V 3A 20W Through Hole
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	24 @ 425mA, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	10µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	3A

TS13005CK B0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TS13005CK B0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TS13005CK 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 TS13005CK B0G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TS13010A00J0G Amphenol FCI TERM BLOCK PLUG 13POS 7.62MM</p>	 <p>TS13002ACT B0G TSC (Taiwan Semiconductor) TRANSISTOR, NPN, 400V, 0.3A, 20A</p>	 <p>TS13005 Original TO-220</p>	 <p>TS13010B00J0G Amphenol FCI TERM BLOCK PLUG 13POS 7.62MM</p>
 <p>TS13005CK C0G TSC (Taiwan Semiconductor) TRANSISTOR, NPN, 400V, 3A, 5A/A</p>	 <p>TS13010B0000G Anytek (Amphenol Anytek) TERM BLOCK PLUG 13POS 7.62MM</p>	 <p>TS13002ACT A3G TSC (Taiwan Semiconductor) TRANSISTOR, NPN, 400V, 0.3A, 20A</p>	 <p>TS13003BCT TSC TS13003BCT TSC</p>

TS13005CK B0G Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

TS13005CK B0G Taiwan Semiconductor	TS13005CK B0G Datenblatt	TS13005CK B0G-Datenblätter	TS13005CK B0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
TS13005CK B0G Electronic	TS13005CK B0G-Komponenten	TS13005CK B0G-Verteiler	TS13005CK B0G-Bild	TS13005CK B0G
TS13005CK B0G Preis	TS13005CK B0G Hersteller	TS13005CK B0G Bild	TS13005CK B0G Aktie	TS13005CK B0G-Teil
TS13005CK B0G Neu	TS13005CK B0G Original	TS13005CK B0G garantiert	TS13005CK B0G RFQ	TS13005CK B0G Inventar
				TS13005CK B0G Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited