

TCST1030	
Teilenummer	TCST1030
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	SENSR OPTO SLOT 3.1MM TRANS THRU
Verfügbare Menge	55076 pcs in stock
Datenblätter	TCST1030.pdf
TCST1030 Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von TCST1030			
Hersteller-Teilenummer	TCST1030	Kategorie	Sensoren, Transducer
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay	Beschreibung	SENSR OPTO SLOT 3.1MM TRANS THRU
Paket / Fall	Tube	Verfügbare Menge	55076
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks	detaillierte Beschreibung	Optical Sensor Transmissive 0.122" (3.1mm) Phototransistor Slotted Module, 4-Lead Dual Row
Serie	-	Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole	Art	Unamplified
Verpackung / Gehäuse	Slotted Module, 4-Lead Dual Row	Reaktionszeit	15µs, 10µs
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA	Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	70V
Ausgangskonfiguration	Phototransistor	Abtastmethode	Transmissive
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA	Abtastabstand	0.122" (3.1mm)
Verpackung	Tube	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)		

TCST1030 55076 pcs Neu und original auf Lager, TCST1030-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, TCST1030 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage TCST1030: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für TCST1030				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	TCSGAB	MODULE CUR SENSOR 2-20A 3-50VDC	Hamlin / Littelfuse	5 pcs
	TCST1030L	TCST1030L KODENSHI	KODENSHI	8495 pcs
	TCST1300	SENSR OPTO SLOT 3.1MM TRANS THRU	Electro-Films (EFI) / Vishay	5754 pcs
	TCST1202	SENSR OPTO SLOT 3.1MM TRANS THRU	Vishay / Semiconductor - Opto Division	4854 pcs
	TCST1103	SENSR OPTO SLOT 3.1MM TRANS THRU	Vishay / Semiconductor - Opto Division	8542 pcs
	TCSGAA	MODULE CUR SENSOR 2-20A 3-50VDC	Hamlin / Littelfuse	17 pcs
	TCST1202	SENSR OPTO SLOT 3.1MM TRANS THRU	Electro-Films (EFI) / Vishay	4854 pcs
	TCST1103	SENSR OPTO SLOT 3.1MM TRANS THRU	Electro-Films (EFI) / Vishay	8542 pcs
	TCSH2B	MODULE CUR SENSOR 2A 24-240V NC	Hamlin / Littelfuse	2 pcs
	TCSG2A	MODULE CUR SENSOR 2A 3-50VDC	Hamlin / Littelfuse	2 pcs
	TCST1030	SENSR OPTO SLOT 3.1MM TRANS THRU	Vishay / Semiconductor - Opto Division	55076 pcs
	TCSOM0J226M8R	CAP TANT POLY 22UF 6.3V 0603	LAPIS Semiconductor	500 pcs
	TCSH5B	CURRENT SENSOR	Hamlin / Littelfuse	500 pcs
	TCSHAA	MODULE CUR SENSOR 2-20A 24-240V	Hamlin / Littelfuse	2 pcs
	TCSHAB	MODULE CUR SENSOR 2-20A 24-240V	Hamlin / Littelfuse	2 pcs
	TCST1210	TCST1210 VISHAY	Vishay	10880 pcs
	TCST1000	TCST1000 VISHAY	Vishay	1942 pcs
	TCSH2A	MODULE CUR SENSOR 2A 24-240V NO	Hamlin / Littelfuse	2 pcs
	TCST1230	SENSR OPTO SLOT 2.8MM TRANS THRU	Electro-Films (EFI) / Vishay	3800 pcs
	TCST1230	SENSR OPTO SLOT 2.8MM TRANS THRU	Vishay / Semiconductor - Opto Division	3800 pcs

IC Chips & IGBT Modul - Hot Stock Teilenummer

TCSCS0J336MBAR	TCSCS0J476MBAR	TCSCS0J476MCAR	TCSCS1A106MAAR	TCSCS1A106MPAR
TCSCS1A107MCAR	TCSCS1A107MDAR	TCSCS1A225MPAR	TCSCS1A226MBAR-10V22U	TCSCS1A336MBAR
TCSCS1A685MAAR	TCSCS1C106MBAR	TCSCS1C225MAAR	TCSCS1C226MBAR	TCSCS1C336MBAR
TCSCS1C336MCAR	TCSCS1C476MDAR	TCSCS1D336MCAR	TCSCS1D475MBAR	TCSCS1E225KAAR
TCSCS1E335MBAR	TCSCS1E475MBAR	TCSCS1V335MBAR	TCSCSQJ475MAAR	TCST1000
TCST1030	TCST1030L	TCST1103	TCST1103	TCST1202
TCST1202	TCST1210	TCST1230	TCST1230	TCST1300
TCST1300	TCST2001	TCST2100	TCST2103	TCST2103
TCST2202	TCST2202	TCST2300	TCST2300	TCST5113-4114
TCST5123	TCST5133	TCST5143	TCST5250	TCST5250

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.