



BAT54TW-7-F

Hersteller Teilenummer:	BAT54TW-7-F
Hersteller / Marke	Diodes Incorporated
Teil der Beschreibung:	DIODE ARRAY SCHOTTKY 30V SOT363
Datenblätter:	BAT54TW-7-F.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 74600 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

BAT54TW-7-F 100% Neu Original 74600 pcs auf Lager, Finden Sie BAT54TW-7-F Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, BAT54TW-7-F kaufen Diodes Incorporated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage BAT54TW-7-F: Info@IC-Components.com



















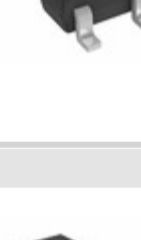

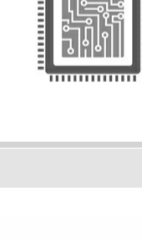



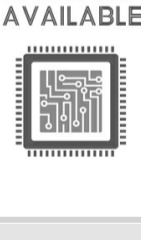
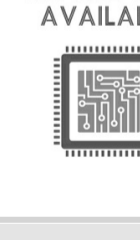




Die Spezifikationen von BAT54TW-7-F

Teilenummer	BAT54TW-7-F	Hersteller / Marke	Diodes Incorporated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	BAT54TW	Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	SOT-363	Betriebstemperatur - Anschluss	-65 °C ~ 125 °C
detaillierte Beschreibung	Diode Array 3 Independent Schottky 30V 200mA (DC) Surface Mount 6-TSSOP, SC-88, SOT-363	Diodentyp	Schottky
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 100mA	Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2µA @ 25V
Diodenkonfiguration	3 Independent	Spannung - Sperr (Vr) (max)	30V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	200mA (DC)	Geschwindigkeit	Small Signal =< 200mA (Io), Any Speed
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	5ns	Andere Namen	BAT54TW-FDITR BAT54TW7F
Bestandsmenge	74600 pcs Stock	Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Dioden-Gleichrichter-Arrays
Beschreibung	DIODE ARRAY SCHOTTKY 30V SOT363	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In BAT54TW-7-F enthaltene Keywords

Diodes Incorporated BAT54TW-7-F	BAT54TW-7-F-Teil	BAT54TW-7-F Preis	BAT54TW-7-F-Vertriebspartner
BAT54TW-7-F Technisch	BAT54TW-7-F-Bestand	BAT54TW-7-F Inventar	BAT54TW-7-F Lieferant
BAT54TW-7-F Online-Bestellung	BAT54TW-7-F Anfrage	BAT54TW-7-F-Bild	BAT54TW-7-F Bild
BAT54TW-7-F pdf	BAT54TW-7-F Datenblatt	BAT54TW-7-F Datenblatt	BAT54TW-7-F pdf-Datenblatt
Laden Sie das BAT54TW-7-F-Datenblatt herunter	Diodes Incorporated Hersteller	Diodes Incorporated BAT54TW-7-F	Diodes Inc BAT54TW-7-F
Pericom Semiconductor BAT54TW-7-F	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated)		
	BAT54TW-7-F		

Sie können auch interessiert sein:

 BAT54WF1LM Beschreibung: BAT54WF1LM ST SOT-323 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BAT54V-7 Beschreibung: DIODE ARRAY SCHOTTKY 30V SOT563 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 225000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BAT54TSGP Beschreibung: BAT54TSGP CHENMKO SOT523 Hersteller: CHENMKO Auf Lager: Neues Original, 63000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 BAT54T-7 Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 30V 200MA SOT523 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 92000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BAT54T1 Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 30V 200MA SOD123 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 18300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BAT54V Beschreibung: BAT54V DIODES SOT-563 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 BAT54VV Beschreibung: BAT54VV HAM SMD Hersteller: HAM Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BAT54WPBF Beschreibung: BAT54WPBF VISHAY SOT-323SC-70 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BAT54WFILM Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 40V 300MA SOT323 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 84000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 BAT54W-E3-08 Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 30V 200MA SOD123 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 7200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BAT54SWT1G Beschreibung: DIODE ARRAY SCHOTTKY 30V SOT323 Hersteller: FDK America Auf Lager: Neues Original, 51000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BAT54W-GS08 Beschreibung: BAT54W-GS08 VISHAY SOD123 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 BAT54TA Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 30V 200MA SOT23-3 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 269000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BAT54W-V-GS08 Beschreibung: BAT54W-V-GS08 VISHAY SOD-123 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 7100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BAT54W HF Beschreibung: BAT54W HF ARK SOD-323 Hersteller: ARK Auf Lager: Neues Original, 4700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 BAT54T-7-F Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 30V 200MA SOT523 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BAT54WAPT Beschreibung: BAT54WAPT CHENMKO 323 Hersteller: CHENMKO Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BAT54TW Beschreibung: BAT54TW CJ SOT-363 Hersteller: CJ Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 BAT54W-7-F Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 30V 200MA SOT323 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 45000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BAT54W-V-GS18 Beschreibung: BAT54W-V-GS18 VISHAY SOD123 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 9400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BAT54T1G Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 30V 200MA SOD123 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 120000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 BAT54WC Beschreibung: BAT54WC SOT-323 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 51000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BAT54TCPT Beschreibung: BAT54TCPT CHENMKO SOT-523 Hersteller: CHENMKO Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BAT54T Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 30V 200MA SOT523 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 BAT54W Beschreibung: BAT54W NXP SOT323 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 405000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BAT54TW T/R Beschreibung: BAT54TW T/R PANJIT SOT-363 Hersteller: PANJIT Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BAT54TM_R1_00001 Beschreibung: BAT54TM_R1_00001 PANJIT SOD-923 Hersteller: PANJIT Auf Lager: Neues Original, 217000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 BAT54T/R Beschreibung: BAT54T/R PANJIT SOT-23 Hersteller: PANJIT Auf Lager: Neues Original, 48000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BAT54T L9 Beschreibung: SOD-123 18+ Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 BAT54TM Beschreibung: BAT54TM PANJIT/PL SOD-923 Hersteller: PANJIT/PL Auf Lager: Neues Original, 147000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong