



SBG2040CT

Hersteller Teilenummer:	SBG2040CT
Hersteller / Marke	Diodes Incorporated
Teil der Beschreibung:	DIODE ARRAY SCHOTTKY 40V D2PAK
Datenblätter:	SBG2040CT.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 900 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

SBG2040CT 100% Neu Original 900 pcs auf Lager, Finden Sie SBG2040CT Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, SBG2040CT kaufen Diodes Incorporated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage SBG2040CT: Info@IC-Components.com



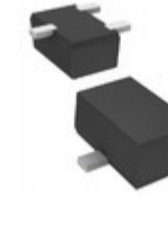



























Die Spezifikationen von SBG2040CT

Teilenummer	SBG2040CT	Hersteller / Marke	Diodes Incorporated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	SBG2040CT	Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Verpackung	Cut Tape (CT)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	TO-263AB (D ² PAK)	Betriebstemperatur - Anschluss	-65 °C ~ 150 °C
detaillierte Beschreibung	Diode Array 1 Pair Common Cathode Schottky 40V 20A Surface Mount TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB	Diodentyp	Schottky
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	550mV @ 10A	Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1mA @ 40V
Diodenkonfiguration	1 Pair Common Cathode	Spannung - Sperr (Vr) (max)	40V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	20A	Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Andere Namen	SBG2040CTDI SBG2040CTDI-ND SBG2040CTDICT	Bestandsmenge	900 pcs Stock
Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Dioden-Gleichrichter-Arrays	Beschreibung	DIODE ARRAY SCHOTTKY 40V D2PAK
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform		

In SBG2040CT enthaltene Keywords

Diodes Incorporated SBG2040CT	SBG2040CT-Teil	SBG2040CT Preis	SBG2040CT-Vertriebspartner
SBG2040CT Technisch	SBG2040CT-Bestand	SBG2040CT Inventar	SBG2040CT Lieferant
SBG2040CT Online-Bestellung	SBG2040CT Anfrage	SBG2040CT-Bild	SBG2040CT Bild
SBG2040CT pdf	SBG2040CT Datenblatt	SBG2040CT Datenblatt	SBG2040CT pdf-Datenblatt
Laden Sie das SBG2040CT-Datenblatt herunter	Diodes Incorporated Hersteller	Diodes Incorporated SBG2040CT	Diodes Inc SBG2040CT
Pericom Semiconductor SBG2040CT	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated)		
	SBG2040CT		

Sie können auch interessiert sein:

 <p>SBG1035CT-T Beschreibung: SBG1035CT-T LITEON TO-263 Hersteller: LITEON Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>RB715ZT2L Beschreibung: DIODE ARRAY SCHOTTKY 40V VMD3 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 49800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MA3J14300L Beschreibung: DIODE ARRAY GP 40V 100MA SM103 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 44500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SBR40150CTFP Beschreibung: DIODE ARRAY SBR 150V 20A ITO220 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SBG3060CT-T-F Beschreibung: DIODE ARRAY SCHOTTKY 60V D2PAK Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SBG1030L-T-F Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 30V 10A D2PAK Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>VS-UFB280FA40 Beschreibung: DIODE MODULE 400V 170A SOT227 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>25CTQ045S Beschreibung: DIODE ARRAY SCHOTTKY 45V D2PAK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SBG1640CT Beschreibung: DIODE ARRAY SCHOTTKY 40V D2PAK Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>APT30DQ60BCTG Beschreibung: DIODE ARRAY GP 600V 30A TO247 Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SBG3030CT Beschreibung: SBG3030CT Diodes TO-263 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SBG1645CT Beschreibung: SBG1645CT DIODES SOT-263 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 35000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SBG3030CT-T-F Beschreibung: DIODE ARRAY SCHOTTKY 30V D2PAK Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SBG1640CT-13 Beschreibung: SBG1640CT-13 VISHAY SOT-263 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 12800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MURH860CT Beschreibung: DIODE ARRAY GP 600V 4A TO220AB Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 13600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SBG1040CT Beschreibung: DIODE ARRAY SCHOTTKY 40V D2PAK Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>FMN-2206S Beschreibung: DIODE ARRAY GP 600V 20A TO220F Hersteller: Sanken Electric Co., Ltd. Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SBG3040CT-T-F Beschreibung: DIODE ARRAY SCHOTTKY 40V D2PAK Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SBG3045CT-T-F Beschreibung: DIODE ARRAY SCHOTTKY 45V D2PAK Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SBG1635CT Beschreibung: SBG1635CT DIODES SOT-263 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 35000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>RB085BM-40FHTL Beschreibung: SCHOTTKY BARRIER DIODE Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SBG1630CT Beschreibung: SBG1630CT DIODES SOT-263 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 35000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>BYV32-200 Beschreibung: DIODE ARRAY GP 200V 8A TO220AB Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>STPS40L45CW Beschreibung: DIODE ARRAY SCHOTTKY 45V TO247AC Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SBG1045CT-TR Beschreibung: SBG1045CT-TR LITEON TO-263 Hersteller: LITEON Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SBG1040CT-T Beschreibung: SBG1040CT-T DIODES TO263 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 4600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NSR15TW1T2G Beschreibung: DIODE ARRAY SCHOTTKY 15V SC88 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>SBG1630CT-T-F Beschreibung: DIODE ARRAY SCHOTTKY 30V D2PAK Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>BAT54S,235 Beschreibung: DIODE ARRAY SCHOTTKY 30V SOT23 Hersteller: Nexperia Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>SBG1014CT Beschreibung: SBG1014CT VISHAY SOT263 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



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