




GSD4E-9333-TR

Hersteller Teilenummer:	GSD4E-9333-TR
Hersteller / Marke	CSR PLC (Qualcomm)
Teil der Beschreibung:	IC GPS SSIV ROM WLCSP
Datenblätter:	Datenblatt
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 20100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

GSD4E-9333-TR 100% Neu Original 20100 pcs auf Lager, Finden Sie GSD4E-9333-TR Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, GSD4E-9333-TR kaufen CSR PLC (Qualcomm) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage GSD4E-9333-TR: Info@IC-Components.com























Die Spezifikationen von GSD4E-9333-TR

Teilenummer	GSD4E-9333-TR	Hersteller / Marke	CSR PLC (Qualcomm)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	42-UFBGA, WLCSP	Verpackung	Cut Tape (CT)
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	42-WLCSP (3.5x3.2)
Betriebstemperatur	-	Schnittstelle	PC, SPI, UART
Anwendungen	GPS	Spannungsversorgung	1.2V, 1.8V
Core-Prozessor	ARM7®	RAM-Größe	-
Programmspeichertyp	ROM	Controller Serie	SIRFstarIV™
Andere Namen	GSD4E-9333-CT	Bestandsmenge	20100 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Embedded-Mikrocontroller-anwendungsspezifische	Beschreibung	IC GPS SSIV ROM WLCSP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In GSD4E-9333-TR enthaltene Keywords

CSR PLC (Qualcomm) GSD4E-9333-TR	GSD4E-9333-TR-Teil	GSD4E-9333-TR Preis	GSD4E-9333-TR-Vertriebspartner
GSD4E-9333-TR Technisch	GSD4E-9333-TR-Bestand	GSD4E-9333-TR Inventar	GSD4E-9333-TR Lieferant
GSD4E-9333-TR Online-Bestellung	GSD4E-9333-TR Anfrage	GSD4E-9333-TR-Bild	GSD4E-9333-TR Bild
GSD4E-9333-TR pdf	GSD4E-9333-TR Datenblatt	GSD4E-9333-TR Datenblatt	GSD4E-9333-TR pdf-Datenblatt
Laden Sie das GSD4E-9333-TR-Datenblatt herunter	CSR PLC (Qualcomm) Hersteller	CSR PLC (Qualcomm) GSD4E-9333-TR	CSR PLC GSD4E-9333-TR
CSR PLC (Qualcomm) GSD4E-9333-TR	Qualcomm GSD4E-9333-TR	Qualcomm Incorporated GSD4E-9333-TR	

Sie können auch interessiert sein:

 GSD2004W-V-GS08 Beschreibung: GSD2004W-V-GS08 VISHAY SOD-123 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE GSD4E-9302-TR Beschreibung: GSD4E-9302-TR CSR QFN Hersteller: CSR Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GSD2004C-G Beschreibung: GSD2004C-G VISHAY SOT-23 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 12300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 GSD2004A-HE3-08 Beschreibung: DIODE ARRAY GP 240V 225MA SOT23 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 12300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GSD2004C-G3-08 Beschreibung: DIODE ARRAY GP 240V 225MA SOT23 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 12300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GSD2004WS-G3-08 Beschreibung: DIODE GEN PURP 240V 225MA SOD323 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 GSD2004C-E3-08 Beschreibung: DIODE ARRAY GP 240V 225MA SOT23 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 12300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GSD2004WS-HE3-08 Beschreibung: DIODE GEN PURP 240V 225MA SOD323 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GSD4E-9411-TR Beschreibung: IC GPS SS4 ROM 103 POS BGA Hersteller: CSR PLC (Qualcomm) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 GSD2004C-HE3-08 Beschreibung: DIODE ARRAY GP 240V 225MA SOT23 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 12300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 CYUSB3312-88LTXC Beschreibung: IC USB 3.0 HUB 2-PORT 88QFN Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GSD2004S-GS08 Beschreibung: GSD2004S-GS08 VISHAY SOT-23 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 11300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 GSD2004A-E3-08 Beschreibung: DIODE ARRAY GP 240V 225MA SOT23 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 12300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE GSD4E-9301-TR Beschreibung: GSD4E-9301-TR CSR WLCSP Hersteller: CSR Auf Lager: Neues Original, 12400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GSD2004S-V-GS08 Beschreibung: GSD2004S-V-GS08 VISHAY SOT23 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE GSD4E-9311-TR Beschreibung: GSD4E-9311-TR SIRF WLCSP Hersteller: SIRF Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GSD2004A-V-GS18 Beschreibung: GSD2004A-V-GS18 VISHAY SOT23-3 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 29600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GSD2004S-G3-08 Beschreibung: DIODE ARRAY GP 240V 225MA SOT23 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 12300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE GSD4E-9312-TR Beschreibung: GSD4E-9312-TR CSR WLSF Hersteller: CSR Auf Lager: Neues Original, 14200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GSD2004WS-E3-18 Beschreibung: DIODE GEN PURP 240V 225MA SOD323 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE GSD4E-9311 Beschreibung: GSD4E-9311 SIRF BGA Hersteller: SIRF Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE GSD4E-9322-TR Beschreibung: GSD4E-9322-TR CSR BGA Hersteller: CSR Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 CY8C20636A-24LTXI Beschreibung: MCU 8K FLASH 1K SRAM 48QFN Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GSD2004A-V-GS08 Beschreibung: GSD2004A-V-GS08 VISHAY SOT23 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 28890 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 GSD2004S Beschreibung: GSD2004S ON SOT-23 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 66000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE GSD09007LF Beschreibung: GSD09007LF AMPHEN NA Hersteller: AMPHEN Auf Lager: Neues Original, 10900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GSD2004A-G3-08 Beschreibung: DIODE ARRAY GP 240V 225MA SOT23 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 12300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE GSD4E-9312R-TR Beschreibung: GSD4E-9312R-TR N/A WLCSP42 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GSD2004S-HE3-08 Beschreibung: DIODE ARRAY GP 240V 225MA SOT23 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 12300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GSD2004S-E3-08 Beschreibung: DIODE ARRAY GP 240V 225MA SOT23 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 12300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="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