


IMAGE NOT AVAILABLE


TPS2065CDBVR-2

fabbricante Numero di parte:	TPS2065CDBVR-2
Produttore / Marca	N/A
Parte della descrizione:	IC PWR DIST SWITCH DUAL SOT23-5
Schede tecniche:	
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / Conforme RoHS
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2900 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

TPS2065CDBVR-2 100% nuovi pezzi originali 2900 disponibili, trova prezzi TPS2065CDBVR-2, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista TPS2065CDBVR-2 con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ TPS2065CDBVR-2: Info@IC-Components.com































Le specifiche di TPS2065CDBVR-2

Numero di parte	TPS2065CDBVR-2	Produttore / Marca	N/A
Tensione di alimentazione - (Vcc / Vdd)	Not Required	Tensione - Carico	4.5 V ~ 5.5 V
Tipo di interruttore	USB Switch	Contenitore dispositivo fornitore	SOT-23-5
Serie	-	Rds On (Typ)	96 mOhm
Rapporto - Ingresso: Uscita	1:1	imballaggio	Original-Reel®
Contenitore / involucro	SC-74A, SOT-753	Tipo di uscita	N-Channel
Configurazione di uscita	High Side	Altri nomi	296-46462-6
temperatura di esercizio	-40°C ~ 125°C (TJ)	Numero di uscite	1
Moisture Sensitivity Level (MSL)	2 (1 Year)	Interfaccia	On/Off
Tipo di ingresso	Non-Inverting	Caratteristiche	Status Flag
Protezione guasti	Current Limiting (Fixed), Over Temperature, Reverse Current, UVLO	Corrente - uscita (max)	1A
Quantità di magazzino	2900 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > PMIC-interruttori di distribuzione di potenza, dri
Descrizione	IC PWR DIST SWITCH DUAL SOT23-5	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS

Parole chiave realizzate con TPS2065CDBVR-2

TPS2065CDBVR-2	TPS2065CDBVR-2 parte	TPS2065CDBVR-2 Prezzo	Distributore TPS2065CDBVR-2
TPS2065CDBVR-2 tecnico	Stock TPS2065CDBVR-2	Inventario TPS2065CDBVR-2	TPS2065CDBVR-2 Fornitore
Ordine online TPS2065CDBVR-2	TPS2065CDBVR-2 Richiesta	Immagine TPS2065CDBVR-2	Immagine TPS2065CDBVR-2
TPS2065CDBVR-2 pdf	Scheda tecnica TPS2065CDBVR-2	Scheda tecnica TPS2065CDBVR-2	TPS2065CDBVR-2 pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica TPS2065CDBVR-2	Produttore		

Potresti essere anche interessato:

 TPS2062DGNR Descrizione: IC CURR-LIMIT PWR-DIST SW 8-MSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 TPS2065DGNR Descrizione: IC POWER DIST SW 8MSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 19000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 TPS2064DGNR Descrizione: IC PWR DIST SWITCH DUAL 8-MSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 30000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 TPS2065CDBVT Descrizione: IC PWR SW USB 1CH SOT23-5 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2886 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 TPS2065DBVR Descrizione: IC PWR DIST SWITCH SOT23-5 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 TPS2065DGN Descrizione: IC POWER DIST SWITCH 8MSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2689 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 TPS2064CDGNR Descrizione: IC PWR SW USB 1.5A 2CH 8MSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 TPS2062DR Descrizione: IC CURR-LIMIT PWR-DIST SW 8-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 TPS2064DRG4 Descrizione: TI SOP-8 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2731 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 TPS2065DGNRG4 Descrizione: IC POWER DIST SWITCH 8MSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 TPS2065DGNRG4 Descrizione: IC POWER DIST SWITCH 8MSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2780 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 TPS2064DGN Descrizione: IC PWR DIST SWITCH DUAL 8-MSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2607 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 TPS2065DGN-1 Descrizione: IC POWER DIST SWITCH 8MSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 TPS2065CDBVR Descrizione: IC PWR SW USB 1CH SOT23-5 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 21100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 TPS2064DGNRG4 Descrizione: IC PWR DIST SWITCH DUAL 8-MSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2771 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 TPS2062DGNRG4 Descrizione: IC CURR-LIMIT PWR-DIST SW 8-MSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 TPS2062DR-1 Descrizione: IC CURR-LIMIT PWR-DIST SW 8-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 TPS2064DGNRG4 Descrizione: IC PWR DIST SWITCH DUAL 8-MSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2718 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 TPS2065CDGNR Descrizione: IC PWR SW USB 1CH 8MSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 TPS2065D Descrizione: IC POWER DIST SWITCH 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2732 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 TPS2062DGNRG4 Descrizione: IC CURR-LIMIT PWR-DIST SW 8-MSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2846 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 TPS2065CDGN Descrizione: IC PWR SW USB 1CH 8MSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2804 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 TPS2065DGNR-1 Descrizione: IC POWER DIST SW 8MSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 TPS2062DRG4 Descrizione: IC CURR-LIMIT PWR-DIST SW 8-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 TPS2065DBVT Descrizione: IC PWR DIST SWITCH SOT23-5 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2748 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 TPS2062QDGNRQ1 Descrizione: IC PWR DIST SW CURR-LMT DL 8MSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2649 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 TPS2065DR Descrizione: IC POWER DIST SW 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 25500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 TPS2065DDBVR Descrizione: IC PWR DIST SWITCH SOT23-5 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2819 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 TPS2065DBVRG4 Descrizione: TPS2065DBVRG4 TI SOT23-5 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 17000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 TPS2062DGN Descrizione: TPS2062DGN TI原裝 MSOP-8 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2717 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

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

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong