

N/A

## TPS2511QDGNRQ1

Part Number: TPS2511QDGNRQ1  
 Fabrikant / Brand: N/A  
 Produkt beschreibung: IC USB PWR SW/CTRLR CHR8 8MSOP  
 Datebanken:  
 RoHS Status: Bleif gratis / RoHS kompatibel  
 Ship From: Hong Kong  
 Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



UFRO FIR ZITAT

Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

### Spezifikatioune vun TPS2511QDGNRQ1

PART NUMBER	TPS2511QDGNRQ1
HIERSTELLER	N/A
BESCHREIWUNG	IC USB PWR SW/CTRLR CHR8 8MSOP
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	
VOLTAGE - SUPPLY	4.5 V ~ 5.5 V
SUPPLIER DEVICE PACKAGE	8-MSOP-PowerPad
SERIE	Automotive, AEC-Q100
VERPAKUNG	Cut Tape (CT)
PACKAGE / CASE	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
ANER NAMES	296-36995-1
OPERATIOUN TEMPERATUR	-40°C ~ 125°C
MOUNTING TYPE	Surface Mount
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	2 (1 Year)
FABRIK STANDARD LEAD TIME	12 Weeks
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILBESCHREIWUNG	USB Dedicated Charging Port (DCP), Power Switch PMIC 8-MSOP-PowerPad
AKTUELL - VERSIOUN	180µA
BASISZUEL NUMMER	TPS2511
APPLIKATIOUNEN	USB Dedicated Charging Port (DCP), Power Switch

### Verbonnen Tags

TPS2511QDGNRQ1	TPS2511QDGNRQ1 Distributeur	TPS2511QDGNRQ1 Ubidder
TPS2511QDGNRQ1 Präis	TPS2511QDGNRQ1 Fotoen	TPS2511QDGNRQ1 Bild
TPS2511QDGNRQ1 PDF Dateblatt	TPS2511QDGNRQ1 Luet Dateblatt	TPS2511QDGNRQ1 Dateblatt
TPS2511QDGNRQ1 Stock	Kaaft TPS2511QDGNRQ1	Kaaft TPS2511QDGNRQ1
TPS2511QDGNRQ1	Ubidder	Distributeur

### Verbonnen Produkter

<p><b>TPS2511DGN</b>                  Produzenteuren: N/A                  Beschreibung: IC USB PWR SW/CTRLR CHR8 8MSOP                  Op Lager: 58065 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>TPS2513AQDBVTQ1</b>                  Produzenteuren: N/A                  Beschreibung: IC USB PWR SW/CTRLR CHR8 SOT23-6                  Op Lager: 60114 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>TPS2511EVM-141</b>                  Produzenteuren: N/A                  Beschreibung: EVAL MODULE FOR TPS2511-141                  Op Lager: 3895 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>TPS2511QDGNQ1</b>                  Produzenteuren: N/A                  Beschreibung: IC USB PWR SW/CTRLR CHR8 8MSOP                  Op Lager: 58726 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>TPS2511DGNR</b>                  Produzenteuren: N/A                  Beschreibung: IC USB PWR SW/CTRLR CHR8 8MSOP                  Op Lager: 77761 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>TPS2513DBVR</b>                  Produzenteuren: N/A                  Beschreibung: IC USB PWR SW/CTRLR CHR8 SOT23-6                  Op Lager: 70429 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>TPS2513ADBVT</b>                  Produzenteuren: N/A                  Beschreibung: IC USB PWR SW/CTRLR CHR8 SOT23-6                  Op Lager: 69404 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>TPS2513ADBVR</b>                  Produzenteuren: N/A                  Beschreibung: IC USB PWR SW/CTRLR CHR8 SOT23-6                  Op Lager: 58515 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>TPS2513AQDBVRQ1</b>                  Produzenteuren: N/A                  Beschreibung: IC USB PWR SW/CTRLR CHR8 SOT23-6                  Op Lager: 54755 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>TPS2501EVM-337</b>                  Produzenteuren: N/A                  Beschreibung: EVAL MODULE FOR TPS2501-337                  Op Lager: 1911 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>TPS2505B1RGWR</b>                  Produzenteuren: N/A                  Beschreibung: IC USB PWR SW BOOST CONV 20VQFN                  Op Lager: 59622 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>TPS2513DBVT</b>                  Produzenteuren: N/A                  Beschreibung: IC USB PWR SW/CTRLR CHR8 SOT23-6                  Op Lager: 72664 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>