



Obrázek může být reprezentace.
Podrobnosti o produktu viz specifikace.

PCA9306DCTT

Part Number: **PCA9306DCTT**
 Popis výrobku: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SM8
 Stav RoHs: Bez olova / V souladu RoHS
 Datasheety:

Výrobce / značka: N/A
 Odeslat z: Hong Kong
 Cesta zásilkou: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ODESLAT DOTAZ >

Detaily produktu

Part Number	PCA9306DCTT	Výrobce	N/A
Popis	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SM8	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Datový list			
Napětí - VCCB	1.8V ~ 5.5V	Napětí - VCCA	1.2V ~ 3.3V
Typ překladače	Voltage Level	Dodavatel zařízení Package	SM8 (SSOP)
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	8-LSSOP, 8-MSOP (0.110", 2.80mm Width)	Typ výstupu	Open Drain, Push-Pull
Výstupní signál	-	Ostatní jména	296-32200-2 PCA9306DCTT-ND
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet okruhů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Vstupní signál	-	Funkce	Auto-Direction Sensing
Detailní popis	Voltage Level Translator Bidirectional 1 Circuit 2 Channel SM8 (SSOP)	Rychlost přenosu dat	-
Kanály na obvod	2	Base-emiter (Max)	Bidirectional
Číslo základní části	PCA9306		

Související produkty

<p>PCA9306DC1, DG, 125 Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8VSSOP Stažení: PCA9306DC1, DG, 125.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PCA9306DCUR Výrobci: N/A Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8VSSOP</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PCA9306DCTTG4 Výrobci: N/A Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SM8</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PCA9306DC, 125 Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8VSSOP Stažení: PCA9306DC, 125.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PCA9306DC1, 125 Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8VSSOP Stažení: PCA9306DC1, 125.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PCA9306DCURE4 Výrobci: N/A Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8VSSOP</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PCA9306DCURG4 Výrobci: N/A Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8VSSOP</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PCA9306DCTTE4 Výrobci: N/A Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SM8</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PCA9306DCTR Výrobci: N/A Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SM8</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PCA9306DCTRE4 Výrobci: N/A Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SM8</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PCA9306DCUT Výrobci: N/A Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8VSSOP</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PCA9306DCTRG4 Výrobci: N/A Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SM8</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Související značky

PCA9306DCTT
 Cena PCA9306DCTT
 Datasheet PDF PCA9306DCTT
 Sklad PCA9306DCTT
 PCA9306DCTT

Distributor PCA9306DCTT
 Obrázky PCA9306DCTT
 PCA9306DCTT Stáhnout datový list
 Koupit PCA9306DCTT
 Dodavatel

Dodavatel PCA9306DCTT
 Obrázek PCA9306DCTT
 Datový list PCA9306DCTT
 Koupit PCA9306DCTT
 Distributor