




NXP Semiconductors / Freescale

PCAL6408AEXX

Part Number:	PCAL6408AEXX
Producent / marka:	NXP Semiconductors / Freescale
Opis produktu	IC I/O EXPANDER 8BIT 16XFBGA
Arkusze danych:	PDF PCAL6408AEXX.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

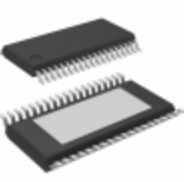

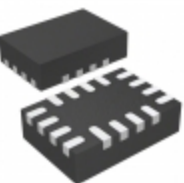
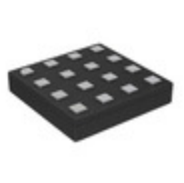
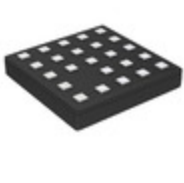
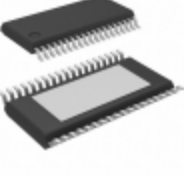





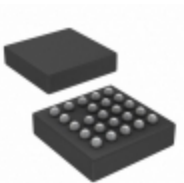
Specyfikacje PCAL6408AEXX

PART NUMBER	PCAL6408AEXX
PRODUCENT	NXP Semiconductors / Freescale
OPIS	IC I/O EXPANDER 8BIT 16XFBGA
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	PDF PCAL6408AEXX.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	1.65 V ~ 5.5 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	16-XFBGA (1.6x1.6)
SERIA	Agile
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	16-XFBGA
TYP WYJŚCIA	Open Drain, Push-Pull
INNE NAZWY	935302741115
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
LICZBA I / O	8
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
WYJŚCIE PRZERWAŃ	Yes
BERŁO	I ² C, SMBus
CECHY	POR
SZCZEGÓŁOWY OPIS	I/O Expander 8 I ² C, SMBus 400kHz 16-XFBGA (1.6x1.6)
ŹRÓDŁO WYJŚCIOWE / ZLEWOZMYWAK	10mA, 25mA
CZĘSTOTLIWOŚĆ ZEGARA	400kHz
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	PCAL6408

Powiązane tagi

NXP Semiconductors / Freescale PCAL6408AEXX	Dystrybutor PCAL6408AEXX	Dostawca PCAL6408AEXX
Cena PCAL6408AEXX	Zdjęcia PCAL6408AEXX	Obraz PCAL6408AEXX
Arkusz danych PCAL6408AEXX PDF	PCAL6408AEXX Pobierz arkusz danych	Arkusz danych PCAL6408AEXX
Zdjęcie PCAL6408AEXX	Kup PCAL6408AEXX	Kup NXP Semiconductors / Freescale PCAL6408AEXX
NXP Semiconductors / Freescale PCAL6408AEXX	NXP Semiconductors / Freescale Dostawca	Dystrybutor NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale PCAL6408AEXX	NXP Semiconductors PCAL6408AEXX	Freescale PCAL6408AEXX
Freescale Semiconductor - NXP PCAL6408AEXX	NXP USA Inc. PCAL6408AEXX	

Produkty powiązane

 <p>PCA9956BTWY Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC LED DRIVER LIN DIM 38HTSSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>PCA9955TW,118 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC LED DRIVER LIN DIM 28HTSSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>PCAL6408AHKX Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC I/O EXPANDER 8BIT I2C 16XQFN Na stanie: 415 pcs RFQ</p>	 <p>PCAL6408AEX1Z Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: LOW-VOLTAGE TRANSLATING, 8-BIT I Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>PCAL6416AEX1Z Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: LOW-VOLTAGE TRANSLATING 16-BIT I Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>PCA9956ATWY Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC LED DRIVER LIN DIM 38HTSSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>PCAL6408APWJ Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC I/O EXPANDER 16TSSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>PCAL6416AERJ Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC I/O EXPANDER 16BIT 24UFBGA Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>PCAL6416AEVJ Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC I/O EXPANDER 16BIT 24VFBGA Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>PCAL6408ABSHP Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC I/O EXPANDER 8BIT I2C 16HVQFN Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>PCA9955TW/Q900,118 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC LED DRIVER LIN DIM 28HTSSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>PCAL6416AERX Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC I/O EXPANDER 16BIT 24UFBGA Na stanie: Out stock RFQ</p>