



Energy Micro (Silicon Labs)

CPT112S-A02-GU

Part Number:	CPT112S-A02-GU
Producent / marka:	Energy Micro (Silicon Labs)
Opis produktu	12 CHANNEL CAPACITIVE TOUCH CONT
Arkusze danych:	1.CPT112S-A02-GU.pdf 2.CPT112S-A02-GU.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.






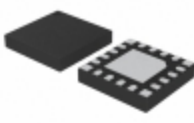



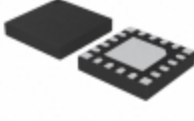


Specyfikacje CPT112S-A02-GU

PART NUMBER	CPT112S-A02-GU
PRODUCENT	Energy Micro (Silicon Labs)
OPIS	12 CHANNEL CAPACITIVE TOUCH CONT
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	1.CPT112S-A02-GU.pdf 2.CPT112S-A02-GU.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	1.8 V ~ 3.6 V
RODZAJ	Buttons, Slider
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	24-QSOP
SERIA	-
ROZKŁAD	-
WYKRYWANIE BLISKOŚCI	Yes
OPAKOWANIA	Tray
PACKAGE / CASE	24-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
INNE NAZWY	336-3804
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
LICZBA WEJŚĆ	Up to 12
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	6 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
KANAŁY STEROWNIKÓW LED	-
BERŁO	I ² C
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Capacitive Touch Buttons, Slider 24-QSOP
OBECNY - DOSTAWA	3.1mA

Powiązane tagi

Energy Micro (Silicon Labs) CPT112S-A02-GU	Dystrybutor CPT112S-A02-GU	Dostawca CPT112S-A02-GU
Cena CPT112S-A02-GU	Zdjęcia CPT112S-A02-GU	Obraz CPT112S-A02-GU
Arkusze danych CPT112S-A02-GU PDF	CPT112S-A02-GU Pobierz arkusz danych	Arkusze danych CPT112S-A02-GU
Zdjęcie CPT112S-A02-GU	Kup CPT112S-A02-GU	Kup Energy Micro (Silicon Labs) CPT112S-A02-GU
Energy Micro (Silicon Labs) CPT112S-A02-GU	Energy Micro (Silicon Labs) Dostawca	Dystrybutor Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) CPT112S-A02-GU	Energy Micro CPT112S-A02-GU	Energy Micro (Silicon Labs) CPT112S-A02-GU
Silicon Laboratories CPT112S-A02-GU	Silicon Labs CPT112S-A02-GU	

Produkty powiązane

 <p>CPT007B-A02-GUR Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: 7 CHANNEL CAPACITIVE TOUCH CONTR Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CPT12050 Producent: Microsemi Opis: DIODE MODULE 50V 60A TO244AB Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CPT12050D Producent: Microsemi Opis: DIODE MODULE 50V 60A TO244AB Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CPT112S-A02-GUR Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: 12 CHANNEL CAPACITIVE TOUCH CONT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CPT20145A Producent: Microsemi Opis: DIODE MODULE 45V 100A TO244AB Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CPT112S-A02-GM Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC CTRL CAP TOUCH 12CH I2C 20QFN Na stanie: 243 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CPT112S-A01-GMR Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC CTRL CAP TOUCH 12CH GPIO 20QF Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CPT20145 Producent: Microsemi Opis: DIODE MODULE 45V 100A TO244AB Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CPT06B14-15S-001 Producent: Amphenol Industrial Opis: PT 15C 1#16,14#20 SKT PLUG Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CPT112S-A02-GMR Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC CTRL CAP TOUCH 12CH I2C 20QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CPT12050A Producent: Microsemi Opis: DIODE MODULE 50V 60A TO244AB Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CPT112S-A01-GM Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: CAP TOUCH CONTROLLER Na stanie: 64 pcs</p> <p>RFQ</p>