

Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

CY8CMBR3102-SX1I

Teilenummer: **CY8CMBR3102-SX1I**

Produktbeschreibung: IC CAP SENSE 8SOIC

RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform

Datenblätter: [1.CY8CMBR3102-SX1I.pdf](#)
[2.CY8CMBR3102-SX1I.pdf](#)
[3.CY8CMBR3102-SX1I.pdf](#)

Hersteller / Marke: Cypress Semiconductor

Liefern von: Hong Kong

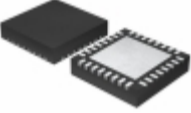
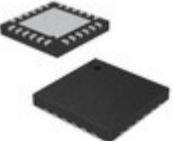


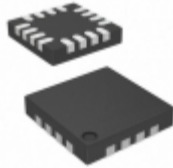
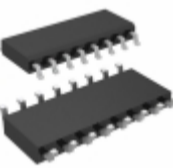
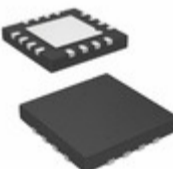

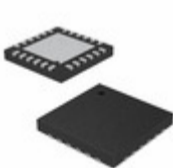
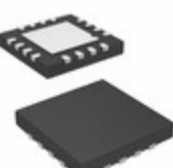
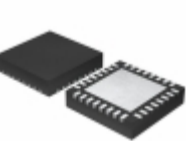
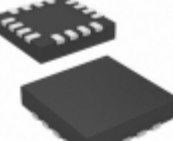
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	CY8CMBR3102-SX1I	Hersteller	Cypress Semiconductor
Beschreibung	IC CAP SENSE 8SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	1.CY8CMBR3102-SX1I.pdf2.CY8CMBR3102-SX1I.pdf3.CY8CMBR3102-SX1I.pdf		
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 5.5 V	Art	Buttons
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC	Serie	CapSense® Express™ SmartSense™
Lösung	-	Näherungserkennung	Yes
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	428-3338-5	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	Up to 2	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
LED-Treiberkanäle	Up to 1	Schnittstelle	I ² C
detaillierte Beschreibung	Capacitive Touch Buttons 8-SOIC	Strom - Versorgung	140mA

Verwandte Produkte

 <p>CY8CMBR2110-24LQXIT Hersteller: Cypress Semiconductor Beschreibung: IC CAPSENSE EXP 10 I/O 32-QFN Herunterladen: CY8CMBR2110-24LQXIT.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY8CMBR3106S-LQXIT Hersteller: Cypress Semiconductor Beschreibung: IC CAP SENSE 24QFN Herunterladen: CY8CMBR3106S-LQXIT.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY8CMBR3002-SX1IT Hersteller: Cypress Semiconductor Beschreibung: IC CAP SENSE CTRLR 2CAP 8SOIC Herunterladen: CY8CMBR3002-SX1IT.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY8CMBR3002-SX1I Hersteller: Cypress Semiconductor Beschreibung: IC CAP SENSE CTRLR 2CAP 8SOIC Herunterladen: CY8CMBR3002-SX1I.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY8CMBR2044-24LKXI Hersteller: Cypress Semiconductor Beschreibung: IC MCU CAPSENSE 16QFN Herunterladen: CY8CMBR2044-24LKXI.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY8CMBR3110-SX2I Hersteller: Cypress Semiconductor Beschreibung: IC CAP SENSE 16SOIC Herunterladen: CY8CMBR3110-SX2I.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY8CMBR3108-LQXIT Hersteller: Cypress Semiconductor Beschreibung: IC CAP SENSE 16QFN Herunterladen: CY8CMBR3108-LQXIT.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY8CMBR3102-SX1IT Hersteller: Cypress Semiconductor Beschreibung: IC CAP SENSE 8SOIC Herunterladen: CY8CMBR3102-SX1IT.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY8CMBR3106S-LQXI Hersteller: Cypress Semiconductor Beschreibung: IC CAP SENSE 24QFN Herunterladen: CY8CMBR3106S-LQXI.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY8CMBR3108-LQXI Hersteller: Cypress Semiconductor Beschreibung: IC CAP SENSE 16QFN Herunterladen: CY8CMBR3108-LQXI.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY8CMBR2110-24LQXI Hersteller: Cypress Semiconductor Beschreibung: IC MBR 10 BUTTON 10 LED 32QFN Herunterladen: CY8CMBR2110-24LQXI.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY8CMBR2044-24LKXIT Hersteller: Cypress Semiconductor Beschreibung: IC MCU CAPSENSE 16-QFN Herunterladen: CY8CMBR2044-24LKXIT.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

Cypress Semiconductor CY8CMBR3102-SX1I
 CY8CMBR3102-SX1I Preis
 CY8CMBR3102-SX1I PDF-Datenblatt
 CY8CMBR3102-SX1I Aktie
 Cypress Semiconductor CY8CMBR3102-SX1I
 Cypress Semiconductor CY8CMBR3102-SX1I

CY8CMBR3102-SX1I-Verteiler
 CY8CMBR3102-SX1I Bilder
 CY8CMBR3102-SX1I Datenblatt herunterladen
 Kaufen Sie CY8CMBR3102-SX1I
 Cypress Semiconductor Lieferant
 Cypress Semiconductor Corp CY8CMBR3102-SX1I

CY8CMBR3102-SX1I Lieferant
 CY8CMBR3102-SX1I-Bild
 CY8CMBR3102-SX1I-Datenblatt
 Kaufen Sie Cypress Semiconductor CY8CMBR3102-SX1I
 Cypress Semiconductor-Verteiler