



CY7C63813-PXC

Hersteller Teilenummer:	CY7C63813-PXC
Hersteller / Marke	Cypress Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC USB PERIPHERAL CTRLR 18-DIP
Datenblätter:	CY7C63813-PXC.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 132200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

CY7C63813-PXC 100% Neu Original 132200 pcs auf Lager, Finden Sie CY7C63813-PXC Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, CY7C63813-PXC kaufen Cypress Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage CY7C63813-PXC: Info@IC-Components.com

















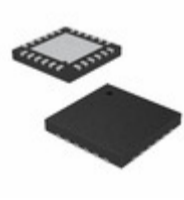











Die Spezifikationen von CY7C63813-PXC

Teilenummer	CY7C63813-PXC	Hersteller / Marke	Cypress Semiconductor
Serie	enCoRe™II	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	CY7C63813	Verpackung / Gehäuse	18-DIP (0.300", 7.62mm)
Verpackung	Tube	Supplier Device-Gehäuse	18-PDIP
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C	detaillierte Beschreibung	USB Controller USB 2.0 GPIO, SPI Interface 18-PDIP
Strom - Versorgung	40mA	Schnittstelle	GPIO, SPI
Spannungsversorgung	4 V ~ 5.5 V	Standards	USB 2.0
Funktion	Controller	Protokoll	USB
Andere Namen	CY7C63813PXC	Bestandsmenge	132200 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Interface-Controller	Beschreibung	IC USB PERIPHERAL CTRLR 18-DIP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In CY7C63813-PXC enthaltene Keywords

Cypress Semiconductor CY7C63813-PXC	CY7C63813-PXC-Teil	CY7C63813-PXC Preis	CY7C63813-PXC-Vertriebspartner
CY7C63813-PXC Technisch	CY7C63813-PXC-Bestand	CY7C63813-PXC Inventar	CY7C63813-PXC Lieferant
CY7C63813-PXC Online-Bestellung	CY7C63813-PXC Anfrage	CY7C63813-PXC-Bild	CY7C63813-PXC Bild
CY7C63813-PXC pdf	CY7C63813-PXC Datenblatt	CY7C63813-PXC Datenblatt	CY7C63813-PXC pdf-Datenblatt
Laden Sie das CY7C63813-PXC-Datenblatt herunter	Cypress Semiconductor Hersteller	Cypress Semiconductor CY7C63813-PXC	Cypress Semiconductor Corp CY7C63813-PXC

Sie können auch interessiert sein:

 <p>CY7C63803-SXC Beschreibung: IC MCU 8K LS USB/PS-2 16-SOIC Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CY7C63743-QXC Beschreibung: CY7C63743-QXC CY SSOP Hersteller: CY Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CY7C63823-SXCT Beschreibung: IC USB PERIPHERAL CTRLR 24-SOIC Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CY7C63743C-SXC Beschreibung: IC MCU 8K LS USB/PS-2 24-SOIC Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CY7C63777C-SXC Beschreibung: CY7C63777C-SXC CYPRESS SOP Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CY7C63813-SXC Beschreibung: IC USB PERIPHERAL CTRLR 18-SOIC Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CY7C64113C-PVXC Beschreibung: IC MCU 8K FULL SPEED USB 48SSOP Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CY7C63833-LFXC Beschreibung: IC USB PERIPHERAL CTRLR 32VQFN Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CY7C63823-SXC Beschreibung: IC USB PERIPHERAL CTRLR 24-SOIC Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 11300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CY7C64013C-SXC Beschreibung: IC MCU 8K FULL SPEED USB 28SOIC Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CY7C63803 Beschreibung: CY7C63803 CYPRESS QFN Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CY7C63743 Beschreibung: CY7C63743 CY NA Hersteller: CY Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CY7C63813C-SXC Beschreibung: CY7C63813C-SXC CYPRESS SOP-24 Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CY7C63743-SC Beschreibung: IC MCU 8K LS USB/PS-2 24-SOIC Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CY7C63743C-PC Beschreibung: IC MCU 8K LS USB/PS-2 24-DIP Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CY7C64113-PVCG Beschreibung: CY7C64113-PVCG CYPRESS SSOP48 Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CY7C64113-PVC Beschreibung: IC MCU 8K FULL SPEED USB 48SSOP Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 8200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CY7C63723SXC Beschreibung: CY7C63723SXC CYPRESS SOP Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CY7C63803-LQXC Beschreibung: IC CONTROLLER USB 24QFN Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CY7C64013-SC Beschreibung: IC MCU 8K FULL SPEED USB 28SOIC Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CY7C63743-PC Beschreibung: IC MCU 8K LS USB/PS-2 24-DIP Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CY7C63743C-SXC Beschreibung: IC MCU 8K USB/PS2 LS 24SOIC Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CY7C63743C-QXC Beschreibung: IC MCU 8K LS USB/PS-2 24-QSOP Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CY7C63801-SXC Beschreibung: IC USB PERIPHERAL CTRLR 16SOIC Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CY7C63833LTXC Beschreibung: CY7C63833LTXC CYPRESS QFN Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CY7C63923-PVXC Beschreibung: IC USB PERIPHERAL CTRLR 48SSOP Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CY7C64013-SXC Beschreibung: CY7C64013-SXC CYPRESS SOP-28 Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CY7C63823-QXC Beschreibung: IC USB PERIPHERAL CTRLR 24-QSOP Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CY7C63833-LTXC Beschreibung: IC USB PERIPHERAL CTRLR 32VQFN Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CY7C63743-PXC Beschreibung: IC MCU 8K USB/PS2 LS 24DIP Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 22200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong