



Cypress Semiconductor

## CY7C68013A-56LTXCT

Part Number:	CY7C68013A-56LTXCT
Fabrikant / Brand:	Cypress Semiconductor
Produkt beschreibung	IC MCU USB PHERIPH FX2LP 56VQFN
Datebanken:	<a href="#">PDF</a> CY7C68013A-56LTXCT.pdf
RoHS Status	 Bleif gratis / RoHS kompatibel
Ship From	Hong Kong
Shipment Way	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

### Spezifikatioune vun CY7C68013A-56LTXCT

PART NUMBER	CY7C68013A-56LTXCT
HIERSTELLER	Cypress Semiconductor
BESCHREIWUNG	IC MCU USB PHERIPH FX2LP 56VQFN
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	<a href="#">PDF</a> CY7C68013A-56LTXCT.pdf
VOLTAGE - SUPPLY	3 V ~ 3.6 V
SUPPLIER DEVICE PACKAGE	56-QFN (8x8)
SERIE	EZ-USB FX2LP™
RAM GRÉISST	16K x 8
PROGRAMM MEMORY TYPE	ROMless
VERPAKUNG	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	56-VFQFN Exposed Pad
OPERATIOUN TEMPERATUR	0°C ~ 70°C
ZUEL VUN I / O	24
MOUNTING TYPE	Surface Mount
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
FABRIK STANDARD LEAD TIME	10 Weeks
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACE	I <sup>2</sup> C, USB, USART
CORE PROZESSOR	8051
CONTROLLER-SERIE	CY7C680xx
BASISZUEL NUMMER	CY7C68013
APPLIKATIOUNEN	USB Microcontroller

### Verbonnen Tags

Cypress Semiconductor CY7C68013A-56LTXCT	CY7C68013A-56LTXCT Distributeur	CY7C68013A-56LTXCT Ubidder
CY7C68013A-56LTXCT Präis	CY7C68013A-56LTXCT Fotoen	CY7C68013A-56LTXCT Bild
CY7C68013A-56LTXCT PDF Dateblatt	CY7C68013A-56LTXCT Luet Dateblatt	CY7C68013A-56LTXCT Dateblatt
CY7C68013A-56LTXCT Stock	Kaaft CY7C68013A-56LTXCT	Kaaft Cypress Semiconductor CY7C68013A-56LTXCT
Cypress Semiconductor CY7C68013A-56LTXCT	Cypress Semiconductor Ubidder	Cypress Semiconductor Distributeur
Cypress Semiconductor CY7C68013A-56LTXCT	Cypress Semiconductor Corp CY7C68013A-56LTXCT	

### Verbonnen Produkter

 <p><b>CY7C68013A-56BAXC</b>          Produzenteuren: Cypress Semiconductor          Beschreibung: IC MCU USB PERIPH HI SPD 56VFBGA          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CY7C68013A-56LTXC</b>          Produzenteuren: Cypress Semiconductor          Beschreibung: IC MCU USB PHERIPH FX2LP 56VQFN          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CY7C68013A-56LFXC</b>          Produzenteuren: Cypress Semiconductor          Beschreibung: IC MCU USB PERIPH HI SPD 56VQFN          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CY7C68013A-56BAXCT</b>          Produzenteuren: Cypress Semiconductor          Beschreibung: IC MCU USB PERIPH HS 56VFBGA          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CY7C68014A-100AXC</b>          Produzenteuren: Cypress Semiconductor          Beschreibung: IC MCU USB PERIPH HI SPD 100LQFP          Op Lager: 704 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CY7C68013A-56LFXI</b>          Produzenteuren: Cypress Semiconductor          Beschreibung: IC MCU USB PERIPH HI SPD 56VQFN          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CY7C68013A-56PVXI</b>          Produzenteuren: Cypress Semiconductor          Beschreibung: IC MCU USB PERIPH HI SPD 56-SSOP          Op Lager: 685 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CY7C68013A-56LTXIT</b>          Produzenteuren: Cypress Semiconductor          Beschreibung: IC MCU USB PHERIPH FX2LP 56VQFN          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CY7C68013A-56LFXCT</b>          Produzenteuren: Cypress Semiconductor          Beschreibung: IC MCU USB PERIPH HI SPD 56VQFN          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CY7C68013A-56LTXI</b>          Produzenteuren: Cypress Semiconductor          Beschreibung: IC MCU USB PHERIPH FX2LP 56VQFN          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CY7C68013A-56PVXC</b>          Produzenteuren: Cypress Semiconductor          Beschreibung: IC MCU USB PERIPH HI SPD 56SSOP          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CY7C68013A-56PVXCT</b>          Produzenteuren: Cypress Semiconductor          Beschreibung: IC MCU USB PERIPH HI SPD 56-SSOP          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>