







	<h2 style="color: red;">CY7C68320C-100AXA</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CY7C68320C-100AXA</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC USB 2.0 BRIDGE AT2LP 100TQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CY7C68320C-100AXA.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">CY7C68320C-100AXA</a>
Hersteller	<a href="#">Cypress Semiconductor</a>
Beschreibung	IC USB 2.0 BRIDGE AT2LP 100TQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	100-TQFP (14x14)
Standards	USB 2.0
Serie	EZ-USB AT2LP™
Protokoll	USB
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Andere Namen	428-3035
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	ATA
Funktion	Bridge, USB to ATA
detaillierte Beschreibung	USB Bridge, USB to ATA USB 2.0 ATA Interface 100-
Strom - Versorgung	50mA
Basisteilenummer	CY7C68320

CY7C68320C-100AXA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CY7C68320C-100AXA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CY7C68320C-100AXA Cypress Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CY7C68320C-100AXA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CY7C68320-56LFXC</b> Cypress Semiconductor Corp IC USB 2.0 BRIDGE AT2LP 56VQFN</p>	 <p><b>CY7C68320C-56PVXC</b> Cypress Semiconductor Corp IC USB 2.0 BRIDGE AT2LP 56-SSOP</p>	 <p><b>CY7C68320-100AXC</b> Cypress Semiconductor Corp IC USB 2.0 BRIDGE AT2LP 100LQFP</p>	 <p><b>CY7C68320C-100AXAT</b> Cypress Semiconductor IC USB 2.0 BRIDGE AT2LP 100LQFP</p>
 <p><b>CY7C68320C-56LTXC</b> Cypress Semiconductor Corp IC USB 2.0 BRIDGE AT2LP 56VQFN</p>	 <p><b>CY7C68310-80AXC</b> CYPRESS CYPRESS QFP</p>	 <p><b>CY7C68301C-56PVXC</b> Cypress Semiconductor Corp IC USB 2.0 BRIDGE AT2LP 56-SSOP</p>	 <p><b>CY7C68310-80AC</b> Original CY7C68310-80AC Original</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">CY7C68320C-100AXA Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">CY7C68320C-100AXA Datenblatt</a>	<a href="#">CY7C68320C-100AXA-Datenblätter</a>	<a href="#">CY7C68320C-100AXA PDF</a>	<a href="#">Cypress Semiconductor CY7C68320C-100AXA</a>
<a href="#">CY7C68320C-100AXA Electronic</a>	<a href="#">CY7C68320C-100AXA-Komponenten</a>	<a href="#">CY7C68320C-100AXA-Verteiler</a>	<a href="#">CY7C68320C-100AXA-Bild</a>	<a href="#">CY7C68320C-100AXA-Teil</a>
<a href="#">CY7C68320C-100AXA Preis</a>	<a href="#">CY7C68320C-100AXA Hersteller</a>	<a href="#">CY7C68320C-100AXA Bild</a>	<a href="#">CY7C68320C-100AXA Aktie</a>	<a href="#">CY7C68320C-100AXA Inventar</a>
<a href="#">CY7C68320C-100AXA Neu</a>	<a href="#">CY7C68320C-100AXA Original</a>	<a href="#">CY7C68320C-100AXA garantiert</a>	<a href="#">CY7C68320C-100AXA RFQ</a>	<a href="#">CY7C68320C-100AXA Online bestellen</a>