



画像は参考用です。  
製品の詳細については、仕様を参照してください。

### CY7C68300B-56LFXC

モデル: **CY7C68300B-56LFXC**  
 製品説明: IC USB 2.0 BRIDGE BULK 56VQFN  
 RoHのステータス: 鉛フリー/ RoHS準拠  
 データベース: [PDF CY7C68300B-56LFXC.pdf](#)

メーカー/ブランド: Cypress Semiconductor  
 配達場所: Hong Kong  
 輸送モード: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[お問い合わせを送信](#)

#### 製品詳細

モデル	CY7C68300B-56LFXC	メーカー	Cypress Semiconductor
説明	IC USB 2.0 BRIDGE BULK 56VQFN	フリーステータス/ RoHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	CY7C68300B-56LFXC.pdf		
電源電圧 -	3.15 V ~ 3.45 V	サブライヤデバイスパッケージ	56-QFN-EP (8x8)
スタンダード	USB 2.0	シリーズ	EZ-USB AT2LP™
プロトコル	USB	パッケージング	Tray
パッケージ/ケース	56-VFQFN Exposed Pad	運転温度	0°C ~ 70°C
水分感受性レベル (MSL)	2 (1 Year)	鉛フリーステータス/ RoHSステータス	Lead free / RoHS Compliant
インタフェース	ATA	関数	Bridge, USB to ATA
詳細な説明	USB Bridge, USB to ATA USB 2.0 ATA Interface 56-QFN-EP (8x8)	電流 - 供給	50mA
ベース部品番号	CY7C68300		

#### 関連製品

<p><b>CY7C68300C-56LTXC</b>                  メーカー: Cypress Semiconductor                  説明: IC USB 2.0 BRIDGE AT2LP 56VQFN                  ダウンロードセンター: <a href="#">PDF CY7C68300C-56LTXC.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CY7C68300C-56PVXCT</b>                  メーカー: Cypress Semiconductor                  説明: IC USB 2.0 BRIDGE AT2LP 56-SSOP                  ダウンロードセンター: <a href="#">PDF CY7C68300C-56PVXCT.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CY7C68300C-100AXC</b>                  メーカー: Cypress Semiconductor                  説明: IC USB 2.0 BRIDGE AT2LP 100LQFP                  ダウンロードセンター: <a href="#">PDF CY7C68300C-100AXC.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CY7C68300C-56LFXC</b>                  メーカー: Cypress Semiconductor                  説明: IC USB 2.0 BRIDGE AT2LP 56VQFN                  ダウンロードセンター: <a href="#">PDF CY7C68300C-56LFXC.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CY7C68300C-56PVXC</b>                  メーカー: Cypress Semiconductor                  説明: IC USB 2.0 BRIDGE AT2LP 56-SSOP                  ダウンロードセンター: <a href="#">PDF CY7C68300C-56PVXC.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CY7C68034-56LTXC</b>                  メーカー: Cypress Semiconductor                  説明: IC USB CTRLR NAND NX2LP 56QFN                  ダウンロードセンター: <a href="#">PDF CY7C68034-56LTXC.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CY7C68034-56LTXI</b>                  メーカー: Cypress Semiconductor                  説明: IC MEMORY CONTROLLERS 56QFN                  ダウンロードセンター: <a href="#">PDF CY7C68034-56LTXI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CY7C68300B-56PVXC</b>                  メーカー: Cypress Semiconductor                  説明: IC USB 2.0 BRIDGE BULK 56SSOP                  ダウンロードセンター: <a href="#">PDF CY7C68300B-56PVXC.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CY7C68300A-56PVXC</b>                  メーカー: Cypress Semiconductor                  説明: IC USB 2.0 BRIDGE BULK 56SSOP                  ダウンロードセンター: <a href="#">PDF CY7C68300A-56PVXC.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CY7C68300A-56PVC</b>                  メーカー: Cypress Semiconductor                  説明: IC USB 2.0 BRIDGE BULK 56SSOP                  ダウンロードセンター: <a href="#">PDF CY7C68300A-56PVC.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CY7C68053-56BAXI</b>                  メーカー: Cypress Semiconductor                  説明: IC MCU MOBL-USB 56VFBGA                  ダウンロードセンター: <a href="#">PDF CY7C68053-56BAXI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CY7C68053-56BAXIT</b>                  メーカー: Cypress Semiconductor                  説明: IC MCU MOBL-USB 56VFBGA                  ダウンロードセンター: <a href="#">PDF CY7C68053-56BAXIT.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### 関連タグ

Cypress Semiconductor CY7C68300B-56LFXC	CY7C68300B-56LFXCディストリビューター	CY7C68300B-56LFXCサプライヤー
CY7C68300B-56LFXC価格	CY7C68300B-56LFXC写真	CY7C68300B-56LFXC画像
CY7C68300B-56LFXCPDFデータシート	CY7C68300B-56LFXCダウンロードデータシート	CY7C68300B-56LFXCデータシート
CY7C68300B-56LFXCストック	CY7C68300B-56LFXCを購入する	Cypress SemiconductorCY7C68300B-56LFXCを購入する
Cypress Semiconductor CY7C68300B-56LFXC	Cypress Semiconductorサプライヤー	Cypress Semiconductorディストリビューター
Cypress Semiconductor CY7C68300B-56LFXC	Cypress Semiconductor Corp CY7C68300B-56LFXC	