







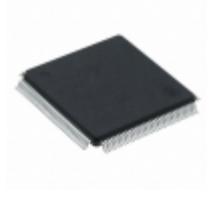


	<h2 style="color: red;">PI7C9X1170ACLE</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">PI7C9X1170ACLE</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Diodes Incorporated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	SPI BRIDGE TSSOP-24 TUBE 62PCS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">PI7C9X1170ACLE.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 62 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">PI7C9X1170ACLE</a>
Hersteller	<a href="#">Diodes Incorporated</a>
Beschreibung	SPI BRIDGE TSSOP-24 TUBE 62PCS
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	62 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.62 V ~ 3.63 V
Supplier Device-Gehäuse	24-TSSOP
Standards	-
Serie	-
Protokoll	I <sup>2</sup> C
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Andere Namen	PI7C9X1170ACLE-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Schnittstelle	UART
Funktion	Bridge, I <sup>2</sup> C/SPI to UART
detaillierte Beschreibung	I <sup>2</sup> C Bridge, I <sup>2</sup> C/SPI to UART UART Interface 24-TSSOP
Strom - Versorgung	6mA

PI7C9X1170ACLE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PI7C9X1170ACLE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PI7C9X1170ACLE Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ PI7C9X1170ACLE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PI7C9X113SLEVBFS</b> Diodes Incorporated PI7C9X113 PCIE-TO-PCI BRIDGE FOR</p>	 <p><b>PI7C9X1170ABLEX</b> Diodes Incorporated IC BRIDGE CTRLR I2C/SP</p>	 <p><b>PI7C9X1170ABLE</b> Diodes Incorporated IC BRIDGE CTRLR I2C/SP</p>	 <p><b>PI7C9X1170BCLEX</b> Diodes Incorporated SPI BRIDGE TSSOP-16 T&amp;R 2.5K</p>
 <p><b>PI7C9X1170BCLE</b> Diodes Incorporated SPI BRIDGE TSSOP-16 TUBE 96PCS</p>	 <p><b>PI7C9X113SLFDE</b> Diodes Incorporated IC PCIE-PCIX BRIDGE LQFP</p>	 <p><b>PI7C9X1170BBLE</b> Diodes Incorporated IC BRIDGE CTRLR I2C/SP</p>	 <p><b>PI7C9X1170BBLEX</b> Diodes Incorporated IC BRIDGE CTRLR I2C/SP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PI7C9X1170ACLE Diodes Incorporated	PI7C9X1170ACLE Datenblatt	PI7C9X1170ACLE-Datenblätter	PI7C9X1170ACLE PDF	Diodes Incorporated PI7C9X1170ACLE
PI7C9X1170ACLE Electronic	PI7C9X1170ACLE-Komponenten	PI7C9X1170ACLE-Verteiler	PI7C9X1170ACLE-Bild	PI7C9X1170ACLE-Teil
PI7C9X1170ACLE Preis	PI7C9X1170ACLE Hersteller	PI7C9X1170ACLE Bild	PI7C9X1170ACLE Aktie	PI7C9X1170ACLE Inventar
PI7C9X1170ACLE Neu	PI7C9X1170ACLE Original	PI7C9X1170ACLE garantiert	PI7C9X1170ACLE RFQ	PI7C9X1170ACLE Online bestellen