

	<b>PCI6152-CC66BC</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PCI6152-CC66BC
	<b>Hersteller / Marke:</b>	PLX
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	PLX BGA
	<b>RoHs Status:</b>	
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2769 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	PCI6152-CC66BC
Hersteller	PLX
Beschreibung	PLX BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	2769 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

PCI6152-CC66BC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PCI6152-CC66BC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PCI6152-CC66BC mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ PCI6152-CC66BC E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>PCI6152-CC33PCG</b> PLX PLX QFP/EOL	 <b>PCI6154-BA66BC</b> PLX PLX BGA304	 <b>PCI6154-BB66BC</b> PLX PCI6154-BB66BC PLX	 <b>PCI6152-CC33PC</b> PLX PLX QFP160
 <b>PCI6154-BA66BCG</b> PLX PLX BGA304	 <b>PCI6152-CC66BCF</b> PLX PLX BGA	 <b>PCI6154-BB66BCG</b> PLX PCI6154-BB66BCG PLX	 <b>PCI6152-CC33BC</b> PLX PLX BGA

### PCI6152-CC66BC Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	PCI6152-CC66BC Datenblatt	PCI6152-CC66BC-Datenblätter	PCI6152-CC66BC PDF	PCI6152-CC66BC
PCI6152-CC66BC Electronic	PCI6152-CC66BC-Komponenten	PCI6152-CC66BC-Verteiler	PCI6152-CC66BC-Bild	PCI6152-CC66BC-Teil
PCI6152-CC66BC Preis	PCI6152-CC66BC Hersteller	PCI6152-CC66BC Bild	PCI6152-CC66BC Aktie	PCI6152-CC66BC Inventar
PCI6152-CC66BC Neu	PCI6152-CC66BC Original	PCI6152-CC66BC garantiert	PCI6152-CC66BC RFQ	PCI6152-CC66BC Online bestellen