

 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	BL4684PCP	
	Hersteller-Teilenummer:	BL4684PCP
Hersteller / Marke:	BL	
Teil der Beschreibung:	BL CSP-10	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 1000 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	BL4684PCP
Hersteller	BL
Beschreibung	BL CSP-10
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	1000 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

BL4684PCP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BL4684PCP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BL4684PCP mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BL4684PCP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BL431-APRM Original BL431-APRM Original</p>	 <p>BL4056-42PEP BELLING BL4056-42PEP BELLING</p>	 <p>BL4054B-42TPRN_1604+ BELLING BELLING SOT23-5</p>	 <p>BL4056B-43PEP BELLING BL4056B-43PEP BELLING</p>
 <p>BL4056B-42PEP Original SOP-8</p>	 <p>BL4056B BL BL4056B BL</p>	 <p>BL431 GME BL431 GME</p>	 <p>BL4684 SBCL BL4684 SBCL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BL4684PCP	BL4684PCP Datenblatt	BL4684PCP-Datenblätter	BL4684PCP PDF	BL4684PCP
BL4684PCP Electronic	BL4684PCP-Komponenten	BL4684PCP-Verteiler	BL4684PCP-Bild	BL4684PCP-Teil
BL4684PCP Preis	BL4684PCP Hersteller	BL4684PCP Bild	BL4684PCP Aktie	BL4684PCP Inventar
BL4684PCP Neu	BL4684PCP Original	BL4684PCP garantiert	BL4684PCP RFQ	BL4684PCP Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited