

	PLL502-110C-D1	
	Hersteller-Teilenummer:	PLL502-110C-D1
Hersteller / Marke:	PhaseLink	
Teil der Beschreibung:	PhaseLink TSOP16	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 1100 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	PLL502-110C-D1
Hersteller	PhaseLink
Beschreibung	PhaseLink TSOP16
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	1100 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

PLL502-110C-D1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PLL502-110C-D1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PLL502-110C-D1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ PLL502-110C-D1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>PLL502-25SC-DO PhaseLink PhaseLink SOP8S</p>	 <p>PLL502-02SC-R DO SC SC SOP-8</p>	 <p>PLL502-04SC-D0-L Phaseli Phaseli SOP8</p>	 <p>PLL502-04SC-DO PhaseLink PhaseLink SOP8S</p>
 <p>PLL502-26SC-AO PhaseLink PhaseLink SOP16S</p>	 <p>PLL502-02SC-LR DO PHASELI PHASELI SOP8</p>	 <p>PLL502-350CL PHASELIN PHASELIN TSSOP-16</p>	 <p>PLL502-02SCR Phaselink Phaselink SOP8S</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

PLL502-110C-D1	PLL502-110C-D1 Datenblatt	PLL502-110C-D1-Datenblätter	PLL502-110C-D1 PDF	PLL502-110C-D1
PLL502-110C-D1 Electronic	PLL502-110C-D1-Komponenten	PLL502-110C-D1-Verteiler	PLL502-110C-D1-Bild	PLL502-110C-D1-Teil
PLL502-110C-D1 Preis	PLL502-110C-D1 Hersteller	PLL502-110C-D1 Bild	PLL502-110C-D1 Aktie	PLL502-110C-D1 Inventar
PLL502-110C-D1 Neu	PLL502-110C-D1 Original	PLL502-110C-D1 garantiert	PLL502-110C-D1 RFQ	PLL502-110C-D1 Online bestellen