

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	0402B101K500	
	Hersteller-Teilenummer:	0402B101K500
	Hersteller / Marke:	WNLSIN
	Teil der Beschreibung:	WNLSIN
	RoHs Status:	
	Lagerzustand:	New original, 21400 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	0402B101K500
Hersteller	WNLSIN
Beschreibung	WNLSIN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	21400 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

0402B101K500 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0402B101K500-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0402B101K500 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 0402B101K500 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>0402AF-510XJRW Original 0402+</p>	 <p>0402AF-181XJLW Original SMD</p>	 <p>0402B102K160CT Walsin Technology CAP CER 1000PF 16V X7R 0402</p>	 <p>0402AF-251XJLW Original 0402+</p>
 <p>0402AF-471XJLW COILCRA COILCRA SMD</p>	 <p>0402AF-510XJEW Original 0402+</p>	 <p>0402B102K500NT FENG FENG 0402+</p>	 <p>0402B102J500CT Walsin Technology Corporation CAP CER MLCC 1000PF 50V X7R 0402</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0402B101K500	0402B101K500 Datenblatt	0402B101K500-Datenblätter	0402B101K500 PDF	0402B101K500
0402B101K500 Electronic	0402B101K500-Komponenten	0402B101K500-Verteiler	0402B101K500-Bild	0402B101K500-Teil
0402B101K500 Preis	0402B101K500 Hersteller	0402B101K500 Bild	0402B101K500 Aktie	0402B101K500 Inventar
0402B101K500 Neu	0402B101K500 Original	0402B101K500 garantiert	0402B101K500 RFQ	0402B101K500 Online bestellen