 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>ST32EA500</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ST32EA500
<b>Hersteller / Marke:</b>	COPAL	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	COPAL SMD	
<b>RoHs Status:</b>		
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 90 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	







Spezifikationen

Teilenummer	ST32EA500
Hersteller	COPAL
Beschreibung	COPAL SMD
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	90 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

ST32EA500 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ST32EA500-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ST32EA500 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ST32EA500 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>ST32EA501</b> Copal Electronics TRIMMER 500OHM 0.125W J LEAD TOP	 <b>ST32EA502</b> COPAL COPAL SMD	 <b>ST32EA501</b> COPAL COPAL SMD	 <b>ST32EA204</b> COPAL COPAL SMD
 <b>ST32EA203</b> COPAL COPAL SMD	 <b>ST32EA502</b> Copal Electronics TRIMMER 5K OHM 0.125W J LEAD TOP	 <b>ST32EA204</b> Copal Electronics TRIMMER 200K OHM 0.125W J LEAD	 <b>ST32EA503</b> COPAL COPAL SMD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ST32EA500	ST32EA500 Datenblatt	ST32EA500-Datenblätter	ST32EA500 PDF	ST32EA500
ST32EA500 Electronic	ST32EA500-Komponenten	ST32EA500-Verteiler	ST32EA500-Bild	ST32EA500-Teil
ST32EA500 Preis	ST32EA500 Hersteller	ST32EA500 Bild	ST32EA500 Aktie	ST32EA500 Inventar
ST32EA500 Neu	ST32EA500 Original	ST32EA500 garantiert	ST32EA500 RFQ	ST32EA500 Online bestellen