

 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	ST32EA502	
	Hersteller-Teilenummer:	ST32EA502
Hersteller / Marke:	COPAL	
Teil der Beschreibung:	COPAL SMD	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 10500 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	ST32EA502
Hersteller	COPAL
Beschreibung	COPAL SMD
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	10500 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

ST32EA502 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ST32EA502-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ST32EA502 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ST32EA502 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 ST32EA504 COPAL COPAL SMD	 ST32EA502 Copal Electronics TRIMMER 5K OHM 0.125W J LEAD TOP	 ST32EB100 Copal Electronics TRIMMER 10 OHM 0.125W GW TOP ADJ	 ST32EA503 COPAL COPAL SMD
 ST32EA501 Copal Electronics TRIMMER 500OHM 0.125W J LEAD TOP	 ST32EA503 Copal Electronics TRIMMER 50KOHM 0.125W J LEAD TOP	 ST32EA500 COPAL COPAL SMD	 ST32EA500 Copal Electronics TRIMMER 50 OHM 0.125W J LEAD TOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ST32EA502	ST32EA502 Datenblatt	ST32EA502-Datenblätter	ST32EA502 PDF	ST32EA502
ST32EA502 Electronic	ST32EA502-Komponenten	ST32EA502-Verteiler	ST32EA502-Bild	ST32EA502-Teil
ST32EA502 Preis	ST32EA502 Hersteller	ST32EA502 Bild	ST32EA502 Aktie	ST32EA502 Inventar
ST32EA502 Neu	ST32EA502 Original	ST32EA502 garantiert	ST32EA502 RFQ	ST32EA502 Online bestellen