




ST32EA201

fabricante Numero di parte:	ST32EA201
Produttore / Marca	Copal Electronics
Parte della descrizione:	TRIMMER 200OHM 0.125W J LEAD TOP
Schede tecniche:	ST32EA201.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

ST32EA201 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo ST32EA201, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista ST32EA201 Copal Electronics con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ ST32EA201: Info@IC-Components.com
















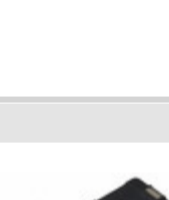














Le specifiche di ST32EA201

Numero di parte	ST32EA201	Produttore / Marca	Copal Electronics
Serie	ST-32	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
imballaggio	Bulk	Tipo montaggio	Surface Mount
Descrizione dettagliata	200 Ohms 0.125W, 1/8W J Lead Surface Mount Trimmer Potentiometer Cermet 1 Turn Top Adjustment	Dimensioni / Dimension	Square - 0.134" L x 0.134" W x 0.079" H (3.40mm x 3.40mm x 2.00mm)
Stile di terminazione	J Lead	Tolleranza	±20%
Coefficiente di temperatura	±100ppm°C	Tipo di regolazione	Top Adjustment
Potenza (W)	0.125W, 1/8W	materiale resistivo	Cermet
Numero di giri	1	Modalità Pannello	200 Ohms
Quantità di magazzino	100 pcs Stock	Categoria	Potenziometri, resistori variabili > Potenziometro trimmer
Descrizione	TRIMMER 200OHM 0.125W J LEAD TOP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con ST32EA201

Copal Electronics ST32EA201	Parte ST32EA201	Prezzo ST32EA201	Distributore ST32EA201
ST32EA201 tecnico	Azione ST32EA201	Inventario ST32EA201	Fornitore ST32EA201
Ordine online ST32EA201	Richiesta ST32EA201	Immagine ST32EA201	Immagine ST32EA201
ST32EA201 pdf	Datasheet ST32EA201	Scheda tecnica ST32EA201	Scheda tecnica ST32EA201 pdf
Scarica la scheda tecnica ST32EA201	Produttore Copal Electronics	Copal Electronics ST32EA201	Copal Electronics Inc. ST32EA201
Nidec Copal Electronics ST32EA201			

Potresti essere anche interessato:

 ST3243ECD Descrizione: ST3243ECD ST SOP28 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 ST3243CPR Descrizione: IC TXRX 5.5V RS232 PWRDWN 28SSOP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 21800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 ST32ETA104 Descrizione: TRIMMER 100K OHM 0.125W J LEAD Produttori: Copal Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 ST32EG103 Descrizione: TRIMMER 10K OHM 0.125W J LEAD Produttori: Copal Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 ST3243EC Descrizione: ST3243EC ST TSSOP Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6400 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 ST32ETA202 Descrizione: TRIMMER 2K OHM 0.125W J LEAD TOP Produttori: Copal Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 ST3243EB Descrizione: ST3243EB ST BGA Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 ST32ETA102 Descrizione: TRIMMER 1K OHM 0.125W J LEAD TOP Produttori: Copal Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 ST32EA203 Descrizione: TRIMMER 20KOHM 0.125W J LEAD TOP Produttori: Copal Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 ST32ETA201 Descrizione: TRIMMER 200OHM 0.125W J LEAD TOP Produttori: Copal Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 ST3243EBTR Descrizione: IC TXRX 5.5V RS232 28 TSSOP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 ST3243ECDR Descrizione: IC TRANSCEIVER 5.5V RS232 28TSSO Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2900 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 ST32EA202 Descrizione: TRIMMER 2K OHM 0.125W J LEAD TOP Produttori: Copal Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 ST32EA503 Descrizione: TRIMMER 50KOHM 0.125W J LEAD TOP Produttori: Copal Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 ST3243EBDR Descrizione: IC TRANSCEIVER 5.5V RS232 28SOIC Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2900 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 ST32ETA101 Descrizione: TRIMMER 100OHM 0.125W J LEAD TOP Produttori: Copal Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 ST32EA101 Descrizione: TRIMMER 100OHM 0.125W J LEAD TOP Produttori: Copal Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 ST3243ECTR Descrizione: ST3243ECTR ST TSSOP28 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 ST32EA500 Descrizione: TRIMMER 50 OHM 0.125W J LEAD TOP Produttori: Copal Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 ST32EA204 Descrizione: TRIMMER 200K OHM 0.125W J LEAD Produttori: Copal Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 ST32ETA203 Descrizione: TRIMMER 20KOHM 0.125W J LEAD TOP Produttori: Copal Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 ST3243CTR Descrizione: ST3243CTR ST TSSOP28 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9400 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 ST3243EBJR Descrizione: IC TXRX 5.5V RS232 28 FLIP CHIP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 ST32EG101 Descrizione: TRIMMER 100 OHM 0.125W J LEAD Produttori: Copal Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 ST32EG102 Descrizione: TRIMMER 1KOHM 0.125W J LEAD SIDE Produttori: Copal Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 ST3243ECPR Descrizione: IC TXRX RS232 400KBPS 28-SSOP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 18800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 ST3243ECTR-E Descrizione: IC TXRX RS232 400KBPS 28TSSOP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 19900 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 ST324DIP Descrizione: ST324DIP ST DIP14 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 ST32EA504 Descrizione: TRIMMER 500K OHM 0.125W J LEAD Produttori: Copal Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 ST3243EBPR Descrizione: ST3243EBPR ST SSOP28 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 22400 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong