

	ST49C214-21PC	
	Hersteller-Teilenummer:	ST49C214-21PC
	Hersteller / Marke:	ST
	Teil der Beschreibung:	ST49C214-21PC ST
	RoHs Status:	
	Lagerzustand:	New original, 233 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	ST49C214-21PC
Hersteller	ST
Beschreibung	ST49C214-21PC ST
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	233 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

ST49C214-21PC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ST49C214-21PC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ST49C214-21PC mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ST49C214-21PC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ST4EA102 COPAL COPAL SMD</p>	 <p>ST49C107CF8-97TR XR XR SOP8</p>	 <p>ST49C107C EXAR ST49C107C EXAR</p>	 <p>ST4EA103 Copal Electronics TRIMMER 10K OHM 0.25W J LEAD TOP</p>
 <p>ST4EA102 Copal Electronics TRIMMER 1K OHM 0.25W J LEAD TOP</p>	 <p>ST4EA100 Copal Electronics TRIMMER 10 OHM 0.25W J LEAD TOP</p>	 <p>ST49C214 STARTEC ST49C214 STARTEC</p>	 <p>ST49C101ACF8-10 EXAR ST49C101ACF8-10 EXAR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ST49C214-21PC	ST49C214-21PC Datenblatt	ST49C214-21PC-Datenblätter	ST49C214-21PC PDF	ST49C214-21PC
ST49C214-21PC Electronic	ST49C214-21PC-Komponenten	ST49C214-21PC-Verteiler	ST49C214-21PC-Bild	ST49C214-21PC-Teil
ST49C214-21PC Preis	ST49C214-21PC Hersteller	ST49C214-21PC Bild	ST49C214-21PC Aktie	ST49C214-21PC Inventar
ST49C214-21PC Neu	ST49C214-21PC Original	ST49C214-21PC garantiert	ST49C214-21PC RFQ	ST49C214-21PC Online bestellen