

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">BCX54-12</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BCX54-12</p> <p>Hersteller / Marke: NXP</p> <p>Teil der Beschreibung: NXP SOT-91</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 1500 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BCX54-12
Hersteller	NXP
Beschreibung	NXP SOT-91
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	1500 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

BCX54-12 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BCX54-12-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BCX54-12 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ BCX54-12 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BCX54-10 NXP BCX54-10 NXP</p>	 <p>BCX54-16 E6327 INFINEON BCX54-16 E6327 INFINEON</p>	 <p>BCX54-16 BD Original SOT-89</p>	 <p>BCX54 BA Original BCX54 BA Original</p>
 <p>BCX54-16 H6327 INFINEON BCX54-16 H6327 INFINEON</p>	 <p>BCX54-16,115 Nexperia USA Inc. TRANS NPN 45V 1A SOT89</p>	 <p>BCX54-10,115 Nexperia USA Inc. TRANS NPN 45V 1A SOT89</p>	 <p>BCX54,115 Nexperia USA Inc. TRANS NPN 45V 1A SOT89</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BCX54-12	BCX54-12 Datenblatt	BCX54-12-Datenblätter	BCX54-12 PDF	BCX54-12
BCX54-12 Electronic	BCX54-12-Komponenten	BCX54-12-Verteiler	BCX54-12-Bild	BCX54-12-Teil
BCX54-12 Preis	BCX54-12 Hersteller	BCX54-12 Bild	BCX54-12 Aktie	BCX54-12 Inventar
BCX54-12 Neu	BCX54-12 Original	BCX54-12 garantiert	BCX54-12 RFQ	BCX54-12 Online bestellen