







	<p>C1252H2</p> <p>Hersteller-Teilenummer: C1252H2</p> <p>Hersteller / Marke: BDX</p> <p>Teil der Beschreibung: C1252H2 BDX</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 134 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	C1252H2
Hersteller	BDX
Beschreibung	C1252H2 BDX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	134 pcs Stock
Serie	ZIP-8
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

C1252H2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1252H2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1252H2 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1252H2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C12528_PETUNIA Ledil LENS MULTIPLE MED FOR CREE XP-E</p>	 <p>C1255-A COILCRAFT C1255-A COILCRAFT</p>	 <p>C12513_RITA-A Ledil REFLECTOR ROUND 1 POS 36.5+30MM</p>	 <p>C1254 NEC NEC TO-72</p>
 <p>C1251C NEC C1251C NEC</p>	 <p>C12516_RITA-WAS Ledil REFLECTOR RECTANG 1 POS 31.9 + 2</p>	 <p>C12597_LENINA-S Ledil REFLECTOR RND 1POS 74MM 40MM HT</p>	 <p>C1253H2 BDX C1253H2 BDX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1252H2	C1252H2 Datenblatt	C1252H2-Datenblätter	C1252H2 PDF	C1252H2
C1252H2 Electronic	C1252H2-Komponenten	C1252H2-Verteiler	C1252H2-Bild	C1252H2-Teil
C1252H2 Preis	C1252H2 Hersteller	C1252H2 Bild	C1252H2 Aktie	C1252H2 Inventar
C1252H2 Neu	C1252H2 Original	C1252H2 garantiert	C1252H2 RFQ	C1252H2 Online bestellen