








	530480210	
	Hersteller-Teilenummer:	530480210
	Hersteller / Marke:	MOLEX
	Teil der Beschreibung:	MOLEX 2p
	RoHs Status:	
	Lagerzustand:	New original, 5300 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	530480210
Hersteller	MOLEX
Beschreibung	MOLEX 2p
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	5300 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

530480210 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 530480210-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 530480210 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 530480210 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>53048-0210 MOLEX MOLEX 2p</p>	 <p>530471110 MOLEX 530471110 MOLEX</p>	 <p>53048-0310 MOLEX</p>	 <p>5304C SL002 Alpha Wire CABLE 19COND 24AWG SHLD 500'</p>
 <p>5304C SL001 Alpha Wire CABLE 19COND 24AWG SHLD 1000'</p>	 <p>53049 Agastat Relays / TE Connectivity CONN RING CIRC 26AWG #4 CRIMP</p>	 <p>53048-1310 Molex Connector Corporation CONN HEADER 13POS 1.25MM R/A TIN</p>	 <p>530480310 MOLEX MOLEX 3P</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

530480210	530480210 Datenblatt	530480210-Datenblätter	530480210 PDF	530480210
530480210 Electronic	530480210-Komponenten	530480210-Verteiler	530480210-Bild	530480210-Teil
530480210 Preis	530480210 Hersteller	530480210 Bild	530480210 Aktie	530480210 Inventar
530480210 Neu	530480210 Original	530480210 garantiert	530480210 RFQ	530480210 Online bestellen