

	<b>DT17A0254R0200</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> DT17A0254R0200
	<b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DOUBLE SIDE NICKEL COPPER FABRIC
<b>Datenblätter:</b>  DT17A0254R0200.pdf	
<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b> New original, 19 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	




**Spezifikationen**

Teilenummer	DT17A0254R0200
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	DOUBLE SIDE NICKEL COPPER FABRIC
Kategorie	RF / IF und RFID > RFI und EMI - Abschirm- und
Teilstatus	19 pcs Stock
Breite	-
Art	Shielding Tape
Dicke - gesamt	0.007" (0.18mm)
Gestalten	Tape
Serie	-
Andere Namen	903-1645
Betriebstemperatur	0°C ~ 80°C
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Stoff	Nickel-Copper (NI/CU) Fabric
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Länge	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Klebstoff	Conductive, Double Sided

DT17A0254R0200 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DT17A0254R0200-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DT17A0254R0200 Laird Technologies mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ DT17A0254R0200 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>DT170N16KOF</b> EUPEC IGBT Modules</p>	 <p><b>DT180F11KEC</b> EUPEC IGBT Modules</p>	 <p><b>DT180F10KSC</b> EUPEC IGBT Modules</p>	 <p><b>DT170N20/14KOF</b> EUPEC IGBT Modules</p>
 <p><b>DT170N16</b> EUPEC IGBT Modules</p>	 <p><b>DT180F08KEC</b> EUPEC IGBT Modules</p>	 <p><b>DT180F08KSC</b> EUPEC IGBT Modules</p>	 <p><b>DT180F10KEC</b> EUPEC IGBT Modules</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

DT17A0254R0200 Laird Technologies	DT17A0254R0200 Datenblatt	DT17A0254R0200-Datenblätter	DT17A0254R0200 PDF	Laird Technologies DT17A0254R0200
DT17A0254R0200 Electronic	DT17A0254R0200-Komponenten	DT17A0254R0200-Verteiler	DT17A0254R0200-Bild	DT17A0254R0200-Teil
DT17A0254R0200 Preis	DT17A0254R0200 Hersteller	DT17A0254R0200 Bild	DT17A0254R0200 Aktie	DT17A0254R0200 Inventar
DT17A0254R0200 Neu	DT17A0254R0200 Original	DT17A0254R0200 garantiert	DT17A0254R0200 RFQ	DT17A0254R0200 Online bestellen