




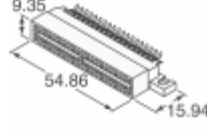
 <p>Retail Branding and Information Solutions</p>	<h2>100347</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 100347</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Avery Dennison</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> RFID INLAY LABEL UHF AD-237R6</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">100347.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	100347
Hersteller	Avery Dennison
Beschreibung	RFID INLAY LABEL UHF AD-237R6
Kategorie	RF / IF und RFID > RFID-Transponder, Tags
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Schreibbarer Speicher	96b (EPC)
Technologie	Passive
Stil	Inlay
Standards	ISO 18000-6, EPC
Größe / Dimension	2.756" L x 0.571" W (70.00mm x 14.50mm)
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Speichertyp	Read/Write
Frequenz	860MHz ~ 960MHz

100347 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 100347-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 100347 Avery Dennison mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 100347 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>10034814-001LF</b> Amphenol FCI CONN RCPT SATA 22POS R/A SMD</p>	 <p><b>1003463351</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company ZQSFP TO 2ZQSFP50G CBL ASSY 3.5M</p>	 <p><b>1003463501</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company ZQSFP TO 2ZQSFP50G CBL ASSY 5M 2</p>	 <p><b>10034814-001LF</b> Amphenol FCI CONN RCPT SATA 22POS R/A SMD</p>
 <p><b>1003463451</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company ZQSFP TO 2ZQSFP50G CBL ASSY 4.5M</p>	 <p><b>1003463401</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company ZQSFP TO 2ZQSFP50G CBL ASSY 4M 2</p>	 <p><b>10034908-001LF</b> Amphenol FCI CONN EDGE DUAL FEMALE 38POS 0.100</p>	 <p><b>100347304</b> ST 100347304 ST</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

100347 Avery Dennison	100347 Datenblatt	100347-Datenblätter	100347 PDF	Avery Dennison 100347
100347 Electronic	100347-Komponenten	100347-Verteiler	100347-Bild	100347-Teil
100347 Preis	100347 Hersteller	100347 Bild	100347 Aktie	100347 Inventar
100347 Neu	100347 Original	100347 garantiert	100347 RFQ	100347 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited