



Avery Dennison


**100286**

Teilenummer:	100286
Hersteller / Marke:	Avery Dennison
Produktbeschreibung	RFID INLAY LABEL UHF AD-160U7
Datenblätter:	 100286.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













## Spezifikationen von 100286

TEILENUMMER	100286
HERSTELLER	Avery Dennison
BESCHREIBUNG	RFID INLAY LABEL UHF AD-160U7
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 100286.pdf
SCHREIBBARER SPEICHER	128b (EPC)
TECHNOLOGIE	Passive
STIL	Inlay
STANDARDS	EPC, ISO 18000-6
GRÖSSE / DIMENSION	60.00mm x 4.00mm
SERIE	NXP UCODE 7
ANDERE NAMEN	1543-1019 RF100286
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
SPEICHERTYP	Read/Write
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	6 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENZ	860MHz ~ 960MHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	RFID Tag Read/Write 128b (EPC) Memory 860MHz ~ 960MHz EPC, ISO 18000-6 Inlay

## Verwandte Tags

Avery Dennison 100286	100286-Verteiler	100286 Lieferant
100286 Preis	100286 Bilder	100286-Bild
100286 PDF-Datenblatt	100286 Datenblatt herunterladen	100286-Datenblatt
100286 Aktie	Kaufen Sie 100286	Kaufen Sie Avery Dennison 100286
Avery Dennison 100286	Avery Dennison Lieferant	Avery Dennison-Verteiler
Avery Dennison 100286	Avery Dennison RFID 100286	

## Verwandte Produkte

 <p><b>10028542-003LF</b> Hersteller: Amphenol FCI Beschreibung: CONN PLUG SAS 32POS VERT PRESSFT Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>10028886-003LF</b> Hersteller: Amphenol FCI Beschreibung: CONN EDGE DUAL FEMALE 80POS GOLD Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>10028886-002LF</b> Hersteller: Amphenol FCI Beschreibung: CONN EDGE DUAL FEMALE 52POS GOLD Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>10028886-003CLF</b> Hersteller: Amphenol FCI Beschreibung: CONN EDGE DUAL FEMALE 80POS GOLD Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>1002857</b> Hersteller: Ethernetics Beschreibung: RF ANT 1.575GHZ/1.602GHZ HELICAL Auf Lager: 181 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>100285-1</b> Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Beschreibung: CONN PLUG HSG FEMALE 3POS INLINE Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>10028886-001LF</b> Hersteller: Amphenol FCI Beschreibung: CONN EDGE DUAL FEMALE 44POS GOLD Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>10028542-002LF</b> Hersteller: Amphenol FCI Beschreibung: CONN PLUG SAS 32POS VERT PRESSFT Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>10028886-003ALF</b> Hersteller: Amphenol FCI Beschreibung: CONN EDGE DUAL FEMALE 80POS GOLD Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>10028436-101LF</b> Hersteller: Amphenol FCI Beschreibung: CONN HEADER 120POS 2MM R/A PCB Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>10028886-003BLF</b> Hersteller: Amphenol FCI Beschreibung: CONN EDGE DUAL FEMALE 80POS GOLD Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>10028542-001LF</b> Hersteller: Amphenol FCI Beschreibung: CONN PLUG SAS 32POS VERT PRESSFT Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>