

	<p><b>PC17113N</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">PC17113N</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Laird Technologies - Antennas</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANT 1710-1880MHZ 13DBI N FML</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PC17113N.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2563 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









### Spezifikationen

Teilenummer	PC17113N
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT 1710-1880MHZ 13DBI N FML
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	2563 pcs Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Cable (305mm) - N Female
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Bracket Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	3.750" (95.25mm)
Gewinnen	13dBi
Frequenzbereich	1.71GHz ~ 1.88GHz
Frequenzgruppe	UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	1.8GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	DCS
Antennentyp	Yagi, 12-Element

PC17113N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PC17113N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PC17113N Laird Technologies - Antennas mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ PC17113N E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PC17K1</b> SHARP SHARP DIP-4</p>	 <p><b>PC16552DVX/NOPB</b> N/A IC UART DUAL WITH FIFO 44-PLCC</p>	 <p><b>PC17K1-BB</b> KODENSH KODENSH DIP4</p>	 <p><b>PC17K1(CB)</b> KODENSH KODENSH DIP-4</p>
 <p><b>PC1658G-E1</b> NEC PC1658G-E1 NEC</p>	 <p><b>PC17K1-CB</b> KODENSH KODENSH DIP4/SO</p>	 <p><b>PC16552DY</b> NS PC16552DY NS</p>	 <p><b>PC17K1CT</b> KODENSH KODENSH SOP-4</p>

### PC17113N Zugehöriges

Mehr

PC17113N Laird Technologies - Antennas	PC17113N Datenblatt	PC17113N-Datenblätter	PC17113N PDF	Laird Technologies - Antennas PC17113N
PC17113N Electronic	PC17113N-Komponenten	PC17113N-Verteiler	PC17113N-Bild	PC17113N-Teil
PC17113N Preis	PC17113N Hersteller	PC17113N Bild	PC17113N Aktie	PC17113N Inventar
PC17113N Neu	PC17113N Original	PC17113N garantiert	PC17113N RFQ	PC17113N 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited