

	<p><b>CLS69273-30NF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CLS69273-30NF</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Laird Technologies - Antennas</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANTENNA LOW PRO CEILING MNT</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CLS69273-30NF.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	<a href="#">CLS69273-30NF</a>
Hersteller	<a href="#">Laird Technologies - Antennas</a>
Beschreibung	ANTENNA LOW PRO CEILING MNT
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Antennen</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VSWR	1.6, 1.5, 1.8, 1.7, 1.7, 1.7, 1.5, 1.3
Beendigung	Cable (305mm) - N Female
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	50W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	8
Befestigungsart	Panel Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	1.870" (47.50mm)
Gewinnen	3dBi, 3dBi, 4.1dBi, 5.6dBi, 7dBi, 7dBi, 6.7dBi, 7.3dBi
Frequenzbereich	698MHz ~ 960MHz, 1.695GHz ~ 2.7GHz
Frequenzgruppe	Wide Band
Frequenz (Mitte / Band)	700MHz, 850MHz, 900MHz, 1.8GHz, 1.9GHz, 2.1GHz,
Eigenschaften	-
Anwendungen	DCS, GSM, LTE, UMTS, WiMax™
Antennentyp	Module

CLS69273-30NF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CLS69273-30NF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CLS69273-30NF 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 CLS69273-30NF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CLS62NP-561MC</b> Sumida America Components Inc. FIXED IND 560UH 96MA 7.25 OHM</p>	 <p><b>CLS62NP-680NC</b> Sumida America Components Inc. FIXED IND 68UH 276MA 981 MOHM</p>	 <p><b>CLS69273P-B30D41F</b> Laird Technologies IAS ANTENNA LOW PRO CEILING MNT</p>	 <p><b>CLS62NP-821MC</b> Sumida America Components Inc. FIXED IND 820UH 80MA 9.68 OHM</p>
 <p><b>CLS69273P-30D41F</b> Laird Technologies IAS ANTENNA LOW PRO CEILING MNT</p>	 <p><b>CLS69273P-30D43F</b> Laird Technologies IAS ANTENNA LOW PRO CEILING MNT</p>	 <p><b>CLS62NP-681MC</b> Sumida America Components Inc. FIXED IND 680UH 88MA 8.18 OHM</p>	 <p><b>CLS69273P-30NF</b> Laird Technologies IAS ANTENNA LOW PRO CEILING MNT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CLS69273-30NF Laird Technologies - Antennas	CLS69273-30NF Datenblatt	CLS69273-30NF-Datenblätter	CLS69273-30NF PDF	Laird Technologies - Antennas CLS69273-30NF
CLS69273-30NF Electronic	CLS69273-30NF-Komponenten	CLS69273-30NF-Verteiler	CLS69273-30NF-Bild	CLS69273-30NF-Teil
CLS69273-30NF Preis	CLS69273-30NF Hersteller	CLS69273-30NF Bild	CLS69273-30NF Aktie	CLS69273-30NF Inventar
CLS69273-30NF Neu	CLS69273-30NF Original	CLS69273-30NF garantiert	CLS69273-30NF RFQ	CLS69273-30NF 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