








	<h2 style="color: red;">CMS69273P-30NF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CMS69273P-30NF
	Hersteller / Marke:	Laird Technologies - Antennas
	Teil der Beschreibung:	ANT LOW PIM CEILING MT OMNI-DIR
Datenblätter:	1.CMS69273P-30NF.pdf 2.CMS69273P-30NF.pdf 3.CMS69273P-30NF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	CMS69273P-30NF
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT LOW PIM CEILING MT OMNI-DIR
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2, 1.7, 1.8, 1.8, 1.8, 1.7, 1.7, 1.6, 2
Beendigung	Cable (305mm) - N Female
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	50W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	9
Befestigungsart	Panel Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	3.386" (86.00mm)
Gewinnen	2.6dBi, 2dBi, 1.7dBi, 2.1dBi, 2.5dBi, 2.9dBi, 3.6dBi,
Frequenzbereich	698MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.7GHz
Frequenzgruppe	Wide Band
Frequenz (Mitte / Band)	700MHz, 850MHz, 900MHz, 1.575GHz, 1.8GHz, 1.9GHz,
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Dome

CMS69273P-30NF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CMS69273P-30NF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CMS69273P-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 CMS69273P-30NF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  CMS6416LAH-15EER Fidelix Fidelix FBGA	 CMS82C55AZ Intersil IC I/O EXPANDER 24B 44PLCC	 CMS69273-30NF Laird Technologies IAS ANT CEILING 698-2700MHZ N FEMALE	 CMS66P01 CMS CMS SOP8
 CMS69273S-30NF Laird Technologies IAS ANT LTE OMNI 3DBI CEILING N FEM	 CMS69P02C Original CMS69P02C Original	 CMS69273 Laird Technologies IAS ANT OMNI DBAND	 CMS69P01A NA CMS69P01A NA

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CMS69273P-30NF Laird Technologies -CMS69273P-30NF Datenblatt	CMS69273P-30NF-Datenblätter	CMS69273P-30NF PDF	Laird Technologies - Antennas
Antennas			CMS69273P-30NF
CMS69273P-30NF Electronic	CMS69273P-30NF-Komponenten	CMS69273P-30NF-Verteiler	CMS69273P-30NF-Bild
CMS69273P-30NF Preis	CMS69273P-30NF Hersteller	CMS69273P-30NF Bild	CMS69273P-30NF Aktie
CMS69273P-30NF Neu	CMS69273P-30NF Original	CMS69273P-30NF garantiert	CMS69273P-30NF RFQ
			CMS69273P-30NF Online bestellen