









	<p>Hersteller-Teilenummer: CMQ69273P-30D41F</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p>
	<p>Teil der Beschreibung: ANTENNA OMNI 1710-2700MHZ</p>
	<p>Datenblätter:  CMQ69273P-30D41F.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 2590 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	CMQ69273P-30D41F
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANTENNA OMNI 1710-2700MHZ
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	2590 pcs Stock
VSWR	2
Beendigung	Cable (305mm) - N Female
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	50W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	2
Befestigungsart	Panel Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	2.185" (55.50mm)
Gewinnen	6dBi
Frequenzbereich	698MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.7GHz
Frequenzgruppe	Wide Band
Frequenz (Mitte / Band)	829MHz, 2.2GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	LTE
Antennentyp	Puck

CMQ69273P-30D41F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CMQ69273P-30D41F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CMQ69273P-30D41F 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 CMQ69273P-30D41F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CMQ69273P-30NF Laird Technologies IAS ANTENNA OMNI 698-960MHZ</p>	 <p>CMQ23496-75RSMM Laird Technologies IAS ANT MIMO CEIL MT 75MM RSMA MALE</p>	 <p>CMQ23496-91NF Laird Technologies IAS ANT MIMO CEILING MT 91MM N- FEM</p>	 <p>CMQ23496-91RTNM Laird Technologies IAS ANT MIMO CEIL MT 91MM RTNC MALE</p>
 <p>CMQ69273P-30D43F Laird Technologies IAS ANTENNA DOME MINI-DIN FEMALE</p>	 <p>CMQ82C55AZ Intersil IC I/O EXPANDER 24B 44MQFP</p>	 <p>CMQ82C55AZ96 Intersil IC I/O EXPANDER 24B 44MQFP</p>	 <p>CMQ69273-30NF Laird Technologies - Antennas RF ANT 829MHZ/2.2GHZ PUCK 30CM</p>

CMQ69273P-30D41F Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort	CMQ69273P-30D41F Datenblatt	CMQ69273P-30D41F-Datenblätter	CMQ69273P-30D41F PDF	Laird Technologies - Antennas
CMQ69273P-30D41F	CMQ69273P-30D41F	CMQ69273P-30D41F	CMQ69273P-30D41F	CMQ69273P-30D41F
CMQ69273P-30D41F Electronic	CMQ69273P-30D41F-Komponenten	CMQ69273P-30D41F-Verteiler	CMQ69273P-30D41F-Bild	CMQ69273P-30D41F-Teil
CMQ69273P-30D41F Preis	CMQ69273P-30D41F Hersteller	CMQ69273P-30D41F Bild	CMQ69273P-30D41F Aktie	CMQ69273P-30D41F Inventar
CMQ69273P-30D41F Neu	CMQ69273P-30D41F Original	CMQ69273P-30D41F garantiert	CMQ69273P-30D41F RFQ	CMQ69273P-30D41F Online bestellen