






CAF94377(WID2452-SM)

Teilenummer:	CAF94377(WID2452-SM)
Hersteller / Marke:	Laird Technologies - Antennas
Produktbeschreibung	RF ANT 2.4GHZ/5.5GHZ STAMPED MET
Datenblätter:	 CAF94377(WID2452-SM).pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	8871 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von CAF94377(WID2452-SM)

TEILENUMMER	CAF94377(WID2452-SM)
HERSTELLER	Laird Technologies - Antennas
BESCHREIBUNG	RF ANT 2.4GHZ/5.5GHZ STAMPED MET
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	8871 pcs
DATENBLATT	 CAF94377(WID2452-SM).pdf
VSWR	2.5
BEENDIGUNG	Connector, SMA Female
SERIE	D-Puck
RÜCKFLUSSDÄMPFUNG	-
VERPACKUNG	Bulk
ANZAHL DER BÄNDER	2
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESS PROTECTION	-
HÖHE (MAX)	0.236" (6.00mm)
GEWINNEN	3dBi, 4dBi
FREQUENZBEREICH	2.4GHz ~ 2.5GHz, 5.15GHz ~ 5.875GHz
FREQUENZGRUPPE	UHF (2 GHz ~ 3 GHz), SHF (f > 4 GHz)
FREQUENZ (MITTE / BAND)	2.4GHz, 5.5GHz
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	2.4GHz, 5.5GHz WiMax™ Stamped Metal RF Antenna 2.4GHz ~ 2.5GHz, 5.15GHz ~ 5.875GHz 3dBi, 4dBi Connector, SMA Female Surface Mount
ANWENDUNGEN	WiMax™
ANTENNENTYP	Stamped Metal

Verwandte Tags

Laird Technologies - Antennas CAF94377(WID2452-SM)	CAF94377(WID2452-SM)-Vertriebspartner	CAF94377(WID2452-SM) Lieferant
CAF94377(WID2452-SM) Preis	CAF94377(WID2452-SM) Bilder	CAF94377(WID2452-SM)-Bild
CAF94377(WID2452-SM) PDF-Datenblatt	CAF94377(WID2452-SM) Datenblatt herunterladen	CAF94377(WID2452-SM) Datenblatt
CAF94377(WID2452-SM)-Bestand	CAF94377(WID2452-SM) kaufen	Laird Technologies - Antennas kaufen CAF94377(WID2452-SM)
Laird Technologies - Antennas CAF94377(WID2452-SM)	Laird Technologies - Antennas Lieferant	Laird Technologies - Antennas-Vertriebspartner
Laird Technologies - Antennas CAF94377(WID2452-SM)	Laird Technologies IAS CAF94377(WID2452-SM)	

Verwandte Produkte

 <p>CAF94362 (IFMULT-SF00) Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 850MHZ/900MHZ MODULE SMA Auf Lager: 1383 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CAF94330 (ID1900-NF36) Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 1.9GHZ MODULE CAB BRKT MT Auf Lager: 1169 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CAF94454 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 850MHZ/900MHZ MODUL N FEM Auf Lager: 980 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CAF94362 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 883MHZ/1.94GHZ MODULE SMA Auf Lager: 1132 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CAF94454 (IFMULT-NF00) Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 850MHZ/900MHZ MODUL N FEM Auf Lager: 1026 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CAF94358 (IF2100-SF00) Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.1GHZ PANEL SMA FEM CHAS Auf Lager: 2289 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CAF94430(IDD2450-RT36E) Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ MOD CAB BRKT 36" Auf Lager: 889 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CAF94492(IG2450-RT36) Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ DOME RPTNC ADH 36" Auf Lager: 1858 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CAF94408 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT CHIP SOLDER SMD Auf Lager: 6397 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CAF94379(ID2450-RS60) Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ MOD CAB CHAS 60" Auf Lager: 1970 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CAF94350 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 465MHZ PANEL SMA FEM 36" Auf Lager: 1237 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CAF94349(IO5250-RT36) Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 5.3GHZ MODULE RP-TNC 36" Auf Lager: 1146 pcs</p> <p>RFQ</p>