








	<p><b>EB4063C</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EB4063C</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - Antennas</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANT WHIP EF CC 406-430MHZ</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><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	EB4063C
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT WHIP EF CC 406-430MHZ
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	-
Beendigung	Connector, NMO
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Base Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	-
Gewinnen	3dBi
Frequenzbereich	406MHz ~ 430MHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	418MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Whip, Straight

EB4063C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EB4063C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EB4063C 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 EB4063C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EB402150000G</b> Anytek (Amphenol Anytek) 508 TB RIS CLA INTERLACE</p>	 <p><b>EB4020252-000U-999</b> Sunon FAN 40X40X20MM 24VDC SLEEVE</p>	 <p><b>EB41-S0C1260W</b> Vishay Dale CONN EDGE DUAL FEMALE 24POS 0.100</p>	 <p><b>EB41-S0C2040X</b> Vishay Dale CONN EDGE DUAL FEMALE 40POS 0.100</p>
 <p><b>EB41-S0C2060X</b> Vishay Dale CONN EDGE DUAL FEMALE 40POS 0.100</p>	 <p><b>EB40215300J0G</b> Amphenol FCI 508 TB RIS CLA PARALLEL</p>	 <p><b>EB41-S0C184XF</b> Vishay Dale CONN EDGE DUAL FEMALE 36POS 0.100</p>	 <p><b>EB40215000J0G</b> Amphenol FCI 508 TB RIS CLA INTERLACE</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

EB4063C Laird Technologies - Antennas	EB4063C Datenblatt	EB4063C-Datenblätter	EB4063C PDF	Laird Technologies - Antennas EB4063C
EB4063C Electronic	EB4063C-Komponenten	EB4063C-Verteiler	EB4063C-Bild	EB4063C-Teil
EB4063C Preis	EB4063C Hersteller	EB4063C Bild	EB4063C Aktie	EB4063C Inventar
EB4063C Neu	EB4063C Original	EB4063C garantiert	EB4063C RFQ	EB4063C Online bestellen