



Anaren

## X3C19F1-03S

Part Number:	X3C19F1-03S
Producent / marka:	Anaren
Opis produktu	RF DIR COUPLER 1.7GHZ-2.3GHZ SMD
Arkusze danych:	<a href="#">PDF X3C19F1-03S.pdf</a>
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.











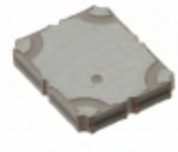

### Specyfikacje X3C19F1-03S

PART NUMBER	X3C19F1-03S
PRODUCENT	Anaren
OPIS	RF DIR COUPLER 1.7GHZ-2.3GHZ SMD
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">PDF X3C19F1-03S.pdf</a>
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	-
SERIA	Xinger III®
RETURN LOSS	-
MOC - MAX	25W
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	4-SMD, No Lead
INNE NAZWY	1173-1186-2 X3C19F1-03S REEL 3DB X3C19F1-03S-ND X3C19F1-03SR
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	2 (1 Year)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	15 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
IZOLACJA	26dB
INSERTION LOSS	0.25dB
CZĘSTOTLIWOŚĆ	1.7GHz ~ 2.3GHz
SZCZEGÓŁOWY OPIS	RF Directional Coupler General Purpose 1.7GHz ~ 2.3GHz 25W 4-SMD, No Lead
SPRZĘGŁO FACTOR	-
RODZAJ SPRZĘGŁOWE	Standard
APLIKACJE	General Purpose

### Powiązane tagi

Anaren X3C19F1-03S	Dystrybutor X3C19F1-03S	Dostawca X3C19F1-03S
Cena X3C19F1-03S	Zdjęcia X3C19F1-03S	Obraz X3C19F1-03S
Arkusze danych X3C19F1-03S PDF	X3C19F1-03S Pobierz arkusz danych	Arkusze danych X3C19F1-03S
Zdjęcie X3C19F1-03S	Kup X3C19F1-03S	Kup Anaren X3C19F1-03S
Anaren X3C19F1-03S	Anaren Dostawca	Dystrybutor Anaren
Anaren X3C19F1-03S		

### Produkty powiązane

 <p><b>X3C17A1-03WS</b>          Producenci: Anaren          Opis: RF DIR COUPLER 690MHZ-2.7GHZ SMD          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X3C19E2-20S</b>          Producenci: Anaren          Opis: RF DIR COUPLER 1.4GHZ-2.7GHZ SMD          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>X3C09P2-30S</b>          Producenci: Anaren          Opis: RF DIR COUPLER 800MHZ-1GHZ 4SMD          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X3C19F1-20S</b>          Producenci: Anaren          Opis: RF DIR COUPLER 1.4GHZ-2.7GHZ SMD          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>X3C19P1-03S</b>          Producenci: Anaren          Opis: RF DIR COUPLER 1.4GHZ-2GHZ SMD          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X3C19P2-30S</b>          Producenci: Anaren          Opis: RF DIR COUPLER 1.4GHZ-2.7GHZ SMD          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>X3C19P2-03S</b>          Producenci: Anaren          Opis: RF DIR COUPLER 1.7GHZ-2GHZ SMD          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X3C19P1-05S</b>          Producenci: Anaren          Opis: RF DIR COUPLER 1.7GHZ-2GHZ SMD          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>X3C14P1-03S</b>          Producenci: Anaren          Opis: SIGNAL CONDITIONING          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X3C19P1-04S</b>          Producenci: Anaren          Opis: RF DIR COUPLER 1.7GHZ-2GHZ SMD          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>X3C09P2-03S</b>          Producenci: Anaren          Opis: RF DIR COUPLER 800MHZ-1GHZ 4SMD          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>X3C09P1-05S</b>          Producenci: Anaren          Opis: RF DIR COUPLER 800MHZ-1GHZ SMD          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>