


RFMD




XD010-12S-D4F

Номер на частта:	XD010-12S-D4F
Производител / марка:	RFMD
Описание на продукта	IC AMP CDMA 869MHZ-894MHZ MODULE
Информационни листове:	 XD010-12S-D4F.pdf
Статус на RoHS	 Съдържа олово / RoHS несъответстващо
Кораб от	Хонг Конг
Път на превоза	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ЗАПИТВАНЕ ЗА ОФЕРТА

Изображението може да е представяне. Вижте спецификациите за подробности за продукта.





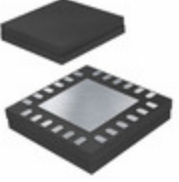







Спецификации на XD010-12S-D4F

НОМЕР НА ЧАСТТА	XD010-12S-D4F
ПРОИЗВОДИТЕЛ	RFMD
ОПИСАНИЕ	IC AMP CDMA 869MHZ-894MHZ MODULE
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	Съдържа олово / RoHS несъответстващо
ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ	 XD010-12S-D4F.pdf
НАПРЕЖЕНИЕ - ДОСТАВКА	28V
ЧЕСТОТА НА ТЕСТА	880MHz
ПАКЕТ НА ДОСТАВЧИК НА УСТРОЙСТВА	Module
СЕРИЯ	-
ТИП RF	CDMA, GSM, EDGE, W-CDMA
ОПАКОВКА	Bulk
ПАКЕТ / КАСЕТА	4-SIP Module
P1DB	41.8dBm
ШУМОВАТА ФИГУРА	-
НИВО НА ЧУВСТВИТЕЛНОСТ КЪМ ВЛАГА (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
ПЕЧАЛБА	32dB
ЧЕСТОТА	869MHz ~ 894MHz
ПОДРОБНО ОПИСАНИЕ	RF Amplifier IC CDMA, GSM, EDGE, W-CDMA 869MHz ~ 894MHz Module
ТОК - ДОСТАВКА	-

Свързани маркери

RFMD XD010-12S-D4F	XD010-12S-D4F дистрибутор	Доставчик на XD010-12S-D4F
XD010-12S-D4F Цена	XD010-12S-D4F снимки	Образ на XD010-12S-D4F
XD010-12S-D4F PDF лист с данни	XD010-12S-D4F Изтеглете лист с данни	XD010-12S-D4F Лист с данни
XD010-12S-D4F склад	Купете XD010-12S-D4F	Купете RFMD XD010-12S-D4F
RFMD XD010-12S-D4F	Доставчик на RFMD	RFMD дистрибутор
RFMD XD010-12S-D4F		

Свързани продукти

<div style="display: flex; align-items: center;">  <div> <p>XD010-14S-D4F</p> <p>Производители: RFMD</p> <p>описание: IC AMP GSM 925MHZ-960MHZ MODULE</p> <p>В наличност: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div> <p>XD010-22S-D2F</p> <p>Производители: RFMD</p> <p>описание: IC AMP GSM 1.805-1.88GHZ MODULE</p> <p>В наличност: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</p> </div> </div>
<div style="display: flex; align-items: center;">  <div> <p>UAPL65SC</p> <p>Производители: Microsemi</p> <p>описание: IC RF AMP MMIC DIE</p> <p>В наличност: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div> <p>XD010-42S-D4F</p> <p>Производители: RFMD</p> <p>описание: MODULE POWER AMP LDMOS 10W A</p> <p>В наличност: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</p> </div> </div>
<div style="display: flex; align-items: center;">  <div> <p>HMC519LC4TR</p> <p>Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>описание: IC AMP VSAT 18GHZ-31GHZ 24CSMT</p> <p>В наличност: 100 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div> <p>XD010-24S-D2F</p> <p>Производители: RFMD</p> <p>описание: MODULE POWER AMP LDMOS 10W A/AB</p> <p>В наличност: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</p> </div> </div>
<div style="display: flex; align-items: center;">  <div> <p>MAAM-011191-TR1000</p> <p>Производители: Aeroflex (MACOM Technology Solutions)</p> <p>описание: IC RF AMP CATV 45MHZ-1.2GHZ</p> <p>В наличност: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div> <p>MAX2247EBC+T</p> <p>Производители: Maxim Integrated</p> <p>описание: IC RF AMP ISM 2.4GHZ 12UCSP</p> <p>В наличност: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</p> </div> </div>
<div style="display: flex; align-items: center;">  <div> <p>MMG3004NT1</p> <p>Производители: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>описание: IC AMP CEL 400MHZ-2.2GHZ 16PWR</p> <p>В наличност: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div> <p>HMC762LP6CETR</p> <p>Производители: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>описание: IC RF AMP</p> <p>В наличност: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</p> </div> </div>
<div style="display: flex; align-items: center;">  <div> <p>MW71C2725NR1</p> <p>Производители: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>описание: IC AMP WIMAX 2.7GHZ TO270 WBL-16</p> <p>В наличност: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div> <p>XD010-04S-D4F</p> <p>Производители: RFMD</p> <p>описание: IC AMP BRDCAST TV 350-600MHZ MOD</p> <p>В наличност: Out stock</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</p> </div> </div>