



RX5501

భాగం సంఖ్య: RX5501
 తయారీదారు / బ్రాండ్: Murata Electronics
 ఉత్పత్తి వివరణ: MOD RX HYBRID 315.0MHZ SM-20L
 డేటా షీట్: RX5501.pdf
 రోహెస్ సీఐ: ఉచిత / RoHS కంప్లైంట్ లెడ్
 నోక్ కండిషన్: 5376 pcs stock
 ఓడ నుండి: హాండ్ కొరగ
 రవాణా వే: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

భాగం సంఖ్య: RX5501
 తయారీదారు: Murata Electronics
 వివరణ: MOD RX HYBRID 315.0MHZ SM-20L
 ఉచిత నోయి / రోహెస్ సీఐని లీడ్ చేయండి: ఉచిత / RoHS కంప్లైంట్ లెడ్
 పరిమాణం అందుబాటులో ఉంది: 5376 pcs
 సమాచార పత్రం: RX5501.pdf
 వోల్టేజీ - నెట్: 2.2 V ~ 3.7 V
 సరఫరాదారు పరికర ప్యాకేజీ: SM-20L
 సిరీస్: -
 సున్నితత్వం: -110.5dBm
 ప్యాకేజింగ్: Tape & Reel (TR)
 ప్యాకేజీ / కేస్: 20-SMD Module, No Lead
 నిర్వహణా ఉష్ణోగ్రత: -40°C ~ 85°C
 తేమ సున్నితత్వం నోయి (MSL): 1 (Unlimited)
 మాడ్యులేషన్ లేదా ట్రాన్స్మిట్టర్: ASK, OOK
 మెమరీ పరిమాణం: -
 ఉచిత నోయి / రోహెస్ సీఐని లీడ్ చేయండి: Lead free / RoHS Compliant
 తరచుదనం: 315MHz
 లక్షణాలు: -
 వివరణాత్మక వివరణ: - RF Receiver ASK, OOK 315MHz -110.5dBm 19.2kbps PCB, Surface Mount SM-20L
 డేటా రేట్ (మూల్స్): 19.2kbps
 డేటా ఇంటర్ఫేస్: PCB, Surface Mount
 ప్రస్తుత - స్వీకరించడం: 3.1mA
 ఆప్టిమైజేషన్: General Purpose
 యాంటెన్నా కనెక్టర్: PCB, Surface Mount

కొటేషన్ కోసం అభ్యర్థన

చిత్రం పొందినద్యంగా ఉండవచ్చు. ఉత్పత్తి వివరాలు కోసం వివరాలను చూడండి.

RX5501 యొక్క లక్షణాలు

భాగం సంఖ్య	RX5501
తయారీదారు	Murata Electronics
వివరణ	MOD RX HYBRID 315.0MHZ SM-20L
ఉచిత నోయి / రోహెస్ సీఐని లీడ్ చేయండి	ఉచిత / RoHS కంప్లైంట్ లెడ్
పరిమాణం అందుబాటులో ఉంది	5376 pcs
సమాచార పత్రం	RX5501.pdf
వోల్టేజీ - నెట్	2.2 V ~ 3.7 V
సరఫరాదారు పరికర ప్యాకేజీ	SM-20L
సిరీస్	-
సున్నితత్వం	-110.5dBm
ప్యాకేజింగ్	Tape & Reel (TR)
ప్యాకేజీ / కేస్	20-SMD Module, No Lead
నిర్వహణా ఉష్ణోగ్రత	-40°C ~ 85°C
తేమ సున్నితత్వం నోయి (MSL)	1 (Unlimited)
మాడ్యులేషన్ లేదా ట్రాన్స్మిట్టర్	ASK, OOK
మెమరీ పరిమాణం	-
ఉచిత నోయి / రోహెస్ సీఐని లీడ్ చేయండి	Lead free / RoHS Compliant
తరచుదనం	315MHz
లక్షణాలు	-
వివరణాత్మక వివరణ	- RF Receiver ASK, OOK 315MHz -110.5dBm 19.2kbps PCB, Surface Mount SM-20L
డేటా రేట్ (మూల్స్)	19.2kbps
డేటా ఇంటర్ఫేస్	PCB, Surface Mount
ప్రస్తుత - స్వీకరించడం	3.1mA
ఆప్టిమైజేషన్	General Purpose
యాంటెన్నా కనెక్టర్	PCB, Surface Mount

సంబంధిత టాగులు

Murata Electronics RX5501	RX5501 పంపిణీదారు	RX5501 సరఫరాదారు
RX5501 ధర	RX5501 పిక్చర్స్	RX5501 చిత్రం
RX5501 PDF డేటా షీట్	RX5501 డౌన్లోడ్ డేటా షీట్	RX5501 డేటా షీట్
RX5501 నోక్	RX5501 కొనండి	Murata Electronics RX5501 ను కొనుగోలు చేయండి
Murata Electronics RX5501	Murata Electronics సరఫరాదారు	Murata Electronics పంపిణీదారు
Murata Electronics RX5501	MURATA RX5501	Murata Electronics North America RX5501
TOKO / Murata RX5501		

సంబంధిత ఉత్పత్తులు

<p>RX520PL,BKFOAM తయారీదారులు: Serpac Electronic Enclosures వివరణ: CASE KJW BLACK 15.11"L X 12.4"W అందుబాటులో ఉంది: 6806 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>RX520ML,BKFOAM తయారీదారులు: Serpac Electronic Enclosures వివరణ: CASE KJW BLACK 15.11"L X 12.4"W అందుబాటులో ఉంది: 3708 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>114990732 తయారీదారులు: Seeed వివరణ: RASPBERRY PI GPS MODULE అందుబాటులో ఉంది: 2637 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>RX520ML,BK తయారీదారులు: Serpac Electronic Enclosures వివరణ: CASE KJW BLACK 15.11"L X 12.4"W అందుబాటులో ఉంది: 5074 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>RX5000 తయారీదారులు: Murata Electronics వివరణ: ASH RX 115.2 KBPS 433.92 MHZ అందుబాటులో ఉంది: 5403 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>RX5050-0 తయారీదారులు: Essentra Components వివరణ: WIRE DUCT FLEX SCREW GRAY 1.64' అందుబాటులో ఉంది: 5826 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>RX5050-4 తయారీదారులు: Essentra Components వివరణ: WIRE DUCT FLEXIBLE ADH GRY 1.64' అందుబాటులో ఉంది: 4189 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>RX54 తయారీదారులు: Swanstrom Tools వివరణ: PLIERS ELEC ROUND NOSE 5.25" అందుబాటులో ఉంది: 2523 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>RX520,BK తయారీదారులు: Serpac Electronic Enclosures వివరణ: CASE KJW BLACK 15.11"L X 12.4"W అందుబాటులో ఉంది: 6583 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>RX5500 తయారీదారులు: Murata Electronics వివరణ: RF MODULE RX 433.92MHZ HYBRID అందుబాటులో ఉంది: 3896 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>RX520,BK FOAM తయారీదారులు: Serpac Electronic Enclosures వివరణ: CASE KJW BLACK 15.11"L X 12.4"W అందుబాటులో ఉంది: 6528 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>RX520PL,BK తయారీదారులు: Serpac Electronic Enclosures వివరణ: CASE KJW BLACK 15.11"L X 12.4"W అందుబాటులో ఉంది: 5239 pcs</p> <p>RFQ</p>