



RF6555TR13

Številka dela: **RF6555TR13**
 Opis izdelka: RF FRONT END 2.4GHZ 3.3V 24QFN
 Status RoHs: Brez svinca / RoHS
 Podatkovni listi: [RF6555TR13.pdf](#)

Proizvajalec / znamka: RF Solutions
 Iz ladje: Hong Kong
 Način pošiljanja: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[POŠLJI POVPRŠEVANJE](#)

Podrobnosti produkta

Številka dela	RF6555TR13	Proizvajalec	RF Solutions
Opis	RF FRONT END 2.4GHZ 3.3V 24QFN	Status svobodnega statusa / RoHS	Brez svinca / RoHS
Podatkovni list	RF6555TR13.pdf		
Napetost - razčlenitev	24-QFN (5x5)	Preskusna frekvenca	802.11b/g, 802.15.4, ZigBee
Serijska	-	RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Polarizacija	24-VQFN Exposed Pad	Druga imena	689-1104-2 RF6555
Raven občutljivosti na vlago (MSL)	3 (168 Hours)	Proizvajalec Standardni čas vodenja	12 Weeks
Številka izdelka proizvajalca	RF6555TR13	Pogostost	2.4GHz ~ 2.5GHz
Lastnosti	-	Razširjen opis	RF Front End 2.4GHz ~ 2.5GHz 802.11b/g, 802.15.4, ZigBee 24-QFN (5x5)
Opis	RF FRONT END 2.4GHZ 3.3V 24QFN		

Podobni izdelki

<p>RF6525TR13 Proizvajalci: RFMD Opis: IC MOD FRONT-END 2.4GHZ 20-QFN Prenesi: RF6525TR13.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>RF601BM2DFHTL Proizvajalci: LAPIS Semiconductor Opis: SUPER FAST RECOVERY DIODES Prenesi: RF601BM2DFHTL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>RF601T2D Proizvajalci: LAPIS Semiconductor Opis: DIODE ARRAY GP 200V 3A TO220FN Prenesi: RF601T2D.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>RF6740 Proizvajalci: 3M Opis: SCOTCH RECLOSABLE FASTENERS ARE Prenesi: RF6740.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>RF6760 Proizvajalci: 3M Opis: SCOTCH EXTREME FASTENERS RF6760</p> <p>RFQ</p>	<p>RF6730 Proizvajalci: 3M Opis: SCOTCH EXTREME FASTENERS RF6730</p> <p>RFQ</p>
<p>RF6535TR13 Proizvajalci: RFMD Opis: IC MOD FRONT-END 2.4GHZ 20-QFN Prenesi: RF6535TR13.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>RF601BM2DTL Proizvajalci: LAPIS Semiconductor Opis: DIODE ARRAY GP 200V 6A TO252 Prenesi: RF601BM2DTL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>RF6761 Proizvajalci: 3M Opis: SCOTCH EXTREME FASTENERS RF6761</p> <p>RFQ</p>	<p>RF6741 Proizvajalci: 3M Opis: SCOTCH RECLOSABLE FASTENERS ARE Prenesi: RF6741.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>RF6731 Proizvajalci: 3M Opis: SCOTCH EXTREME FASTENERS RF6731</p> <p>RFQ</p>	<p>RF6504SQ Proizvajalci: RFMD Opis: IC ISM FRONT END MOD Prenesi: RF6504SQ.pdf</p> <p>RFQ</p>

Sorodne oznake

RF Solutions RF6555TR13
 RF6555TR13 Cena
 RF6555TR13 PDF Datasheet
 RF6555TR13 Zaloga
 RF Solutions RF6555TR13
 RF Solutions RF6555TR13

RF6555TR13 Distributer
 RF6555TR13 Slike
 RF6555TR13 Prenos podatkovnega lista
 Kupite RF6555TR13
 RF Solutions Dobavitelj

Dobavitelj RF6555TR13
 Slika RF6555TR13
 Podatkovni list RF6555TR13
 Kupite RF Solutions RF6555TR13
 RF Solutions Distributer