



RFPIC12F675K-I/SS

Številka dela: **RFPIC12F675K-I/SS**
 Opis izdelka: IC MCU 1KX14 RF FSK/ASK 20SSOP
 Status RoHS: Brez svinca / RoHS
 Podatkovni listi: [1.RFPIC12F675K-I/SS.pdf](#)
[2.RFPIC12F675K-I/SS.pdf](#)
[3.RFPIC12F675K-I/SS.pdf](#)

Proizvajalec / znamka: Micrel / Microchip Technology
 Iz ladje: Hong Kong
 Način pošiljanja: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[POŠLJI POVPRŠEVANJE](#)

Slika je lahko predstavitev.
 Glejte specifikacije za podrobnosti o izdelku.

Podrobnosti produkta

Številka dela	RFPIC12F675K-I/SS	Proizvajalec	Micrel / Microchip Technology
Opis	IC MCU 1KX14 RF FSK/ASK 20SSOP	Status svobodnega statusa / RoHS	Brez svinca / RoHS
Podatkovni list	1.RFPIC12F675K-I/SS.pdf2.RFPIC12F675K-I/SS.pdf3.RFPIC12F675K-I/SS.pdf		
Napetost - oskrba	2 V ~ 5.5 V	Paket naprave za dobavitelja	20-SSOP
Serija	PIC®	Velikost RAM-a	64 x 8
Vrsta pomnilnika programa	FLASH (1.75 kB)	Pakiranje	Tube
Paket / primer	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)	delovna temperatura	-40°C ~ 85°C
Število I / O	6	Tip montaže	Surface Mount
Raven občutljivosti na vlago (MSL)	1 (Unlimited)	Status svobodnega statusa / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Vmesnik	-	Core procesor	PIC
Serija krmilnikov	rfPIC™	Številka osnovnega dela	RFPIC12F675K
Aplikacije	RKE, Security Systems		

Podobni izdelki

<p>RFPD3210 Proizvajalci: RFMD Opis: IC PWR DOUBLER 1.2GHZ SOT-115J Prenesi: RFPD3210.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>RFPD3220 Proizvajalci: RFMD Opis: IC PWR DOUBLER 1.2GHZ SOT-115J Prenesi: RFPD3220.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>RFPIC12F675H-I/SS Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 1KX14 RF FSK/ASK 20SSOP Prenesi: RFPIC12F675H-I/SS.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>RFPK-4001 Proizvajalci: RFMD Opis: IC OSCILLATOR SMD</p> <p>RFQ</p>
<p>RFPIC12F675KT-I/SS Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 1KX14 RF FSK/ASK 20SSOP Prenesi: RFPIC12F675KT-I/SS.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>RFPIC12F675FT-I/SS Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 1KX14 RF FSK/ASK 20SSOP Prenesi: RFPIC12F675FT-I/SS.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>RFPRO33-1000.000 Proizvajalci: Crystek Corporation Opis: OSC SO 1.000GHZ SINE WAVE INLINE Prenesi: RFPRO33-1000.000.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>RFPIC12F675F-I/SS Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 1KX14 RF FSK/ASK 20SSOP Prenesi: RFPIC12F675F-I/SS.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>RFPRO33-500.000 Proizvajalci: Crystek Corporation Opis: OSC SO 500.000MHZ SNWV INLINE Prenesi: RFPRO33-500.000.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>RFPIC12F675HT-I/SS Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 1KX14 RF FSK/ASK 20SSOP Prenesi: RFPIC12F675HT-I/SS.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>RFPD3540 Proizvajalci: RFMD Opis: IC PWR DOUBLER 1.2GHZ SOT-115J Prenesi: RFPD3540.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>RFPK5005 Proizvajalci: RFMD Opis: IC OSCILLATOR SMD</p> <p>RFQ</p>

Sorodne oznake

Micrel / Microchip Technology RFPIC12F675K-I/SS	RFPIC12F675K-I/SS Distributer	Dobavitelj RFPIC12F675K-I/SS
RFPIC12F675K-I/SS Cena	RFPIC12F675K-I/SS Slike	Slika RFPIC12F675K-I/SS
RFPIC12F675K-I/SS PDF Datasheet	RFPIC12F675K-I/SS Prenos podatkovnega lista	Podatkovni list RFPIC12F675K-I/SS
RFPIC12F675K-I/SS Zaloga	Kupite RFPIC12F675K-I/SS	Kupite Micrel / Microchip Technology RFPIC12F675K-I/SS
Micrel / Microchip Technology RFPIC12F675K-I/SS	Micrel / Microchip Technology Dobavitelj	Micrel / Microchip Technology Distributer
Micrel / Microchip Technology RFPIC12F675K-I/SS	Microchip Technology RFPIC12F675K-I/SS	Roving Networks / Microchip Technology RFPIC12F675K-I/SS