



## UATL45S1C

Part Number:	<b>UATL45S1C</b>	Výrobce / značka:	Microsemi
Popis výrobku:	IC RF AMP MMIC DIE	Odeslat z:	Hong Kong
Stav RoHs:	Bez olova / V souladu RoHS	Cesta zásilky:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Datasheety:			

**ODESLAT DOTAZ** >

Obrázek může být reprezentace.  
Podrobnosti o produktu viz specifikace.

### Detaily produktu

<b>Part Number</b>	UATL45S1C	<b>Výrobce</b>	Microsemi
<b>Popis</b>	IC RF AMP MMIC DIE	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Datový list</b>			
<b>Série</b>	*	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	8 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Detailní popis</b>	RF Amplifier IC		

### Související produkty

<p><b>SGA-2286</b> Výrobci: RFMD Popis: IC AMP CELLULAR 0HZ-5GHZ SOT86</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AVT-50663-TR1G</b> Výrobci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Popis: IC AMP CELL 0HZ-6GHZ SOT363 SC70 Stažení: <a href="#">AVT-50663-TR1G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>UATS30S1C</b> Výrobci: Microsemi Popis: IC RF AMP MMIC DIE</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC341-SX</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC RF AMP GP 21GHZ-29GHZ DIE Stažení: <a href="#">HMC341-SX.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>UATL30S1C</b> Výrobci: Microsemi Popis: IC RF AMP MMIC DIE</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>UATM30S2C</b> Výrobci: Microsemi Popis: IC RF AMP MMIC DIE</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>RF3807TR7</b> Výrobci: RFMD Popis: IC AMP HBT GAAS PRE-DVR 8-SOIC Stažení: <a href="#">RF3807TR7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>UATL30MC</b> Výrobci: Microsemi Popis: IC RF AMP MMIC DIE</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX2058ETL</b> Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC AMP CELL 700MHZ-1.2GHZ 40TQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>UATM30M2C</b> Výrobci: Microsemi Popis: IC RF AMP 40MHZ-30GHZ Stažení: <a href="#">UATM30M2C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ACPM-5505-TR1</b> Výrobci: Avago Technologies (Broadcom Limited) Popis: POWER AMP MULTI-MODE SMD</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADA4961ACPZN-R7</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC RF AMP 1.8GHZ-3.2GHZ 24LFCSP Stažení: <a href="#">ADA4961ACPZN-R7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Související značky

Microsemi UATL45S1C	Distributor UATL45S1C	Dodavatel UATL45S1C
Cena UATL45S1C	Obrázky UATL45S1C	Obrázek UATL45S1C
Datasheet PDF UATL45S1C	UATL45S1C Stáhnout datový list	Datový list UATL45S1C
Sklad UATL45S1C	Koupit UATL45S1C	Koupit Microsemi UATL45S1C
Microsemi UATL45S1C	Microsemi Dodavatel	Distributor Microsemi
Microsemi UATL45S1C	Microsemi Analog Mixed Signal Group UATL45S1C	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] UATL45S1C
Microsemi Consumer Medical Product Group UATL45S1C	Microsemi HI-REL [MIL] UATL45S1C	Microsemi Power Management Group UATL45S1C
Microsemi Power Products Group UATL45S1C	Microsemi SoC UATL45S1C	Microsemi Commercial Components Group UATL45S1C
Microsemi Corporation UATL45S1C	Microsemi Solutions Sdn Bhd. UATL45S1C	