

Microsemi

LX5540LL

Teilenummer:	LX5540LL
Hersteller / Marke:	Microsemi
Produktbeschreibung:	IC AMP 802.11B/G 2.3GHZ-2.5GHZ
Datenblätter:	LX5540LL.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	5729 pcs stock
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von LX5540LL

TEILENUMMER	LX5540LL
HERSTELLER	Microsemi
BESCHREIBUNG	IC AMP 802.11B/G 2.3GHZ-2.5GHZ
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	5729 pcs
DATENBLATT	LX5540LL.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	3.3V
TESTFREQUENZ	2.5GHz
SERIE	-
HF-TYP	802.11b/g
P1DB	-
RAUSCHMASS	-
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
GEWINNEN	28dB
FREQUENZ	2.3GHz ~ 2.5GHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	RF Amplifier IC 802.11b/g 2.3GHz ~ 2.5GHz
STROM - VERSORGUNG	145mA

Verwandte Tags

Microsemi LX5540LL	LX5540LL-Vertriebspartner	LX5540LL Lieferant
LX5540LL Preis	LX5540LL Bilder	LX5540LL-Bild
LX5540LL PDF-Datenblatt	LX5540LL Datenblatt herunterladen	LX5540LL Datenblatt
LX5540LL-Bestand	LX5540LL kaufen	Microsemi kaufen LX5540LL
Microsemi LX5540LL	Microsemi Lieferant	Microsemi-Vertriebspartner
Microsemi LX5540LL	Microsemi Analog Mixed Signal Group LX5540LL	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] LX5540LL
Microsemi Consumer Medical Product Group LX5540LL	Microsemi HI-REL [MIL] LX5540LL	Microsemi Power Management Group LX5540LL
Microsemi Power Products Group LX5540LL	Microsemi SoC LX5540LL	Microsemi Commercial Components Group LX5540LL
Microsemi Corporation LX5540LL	Microsemi Solutions Sdn Bhd. LX5540LL	

Verwandte Produkte

<p>LX5537LQ Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC AMP 802.11B/G/N 2.3GHZ-2.7GHZ Auf Lager: 20781 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p>	<p>LX5560LL-13115-TR Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC RF AMP 4.9GHZ-6GHZ 12QFN Auf Lager: 301539 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p>
<p>LX5533LQ Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC RF AMP Auf Lager: 112058 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p>	<p>LX5551LQ-TR Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC WIRELESS LAN PA 16-MLPQ Auf Lager: 88492 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p>
<p>LX5535LQ Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC RF AMP 802.11A WIMAX 2.4GHZ Auf Lager: 193044 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p>	<p>LX5541LL Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC AMP 802.11B/G/N 2.3GHZ-2.5GHZ Auf Lager: 4903 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p>
<p>LX5552LU Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC WIRELESS LAN PA 16-MLPQ Auf Lager: 3723 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p>	<p>LX5535LQ-TR Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC RF AMP Auf Lager: 202542 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p>
<p>LX5560LL Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC AMP 802.11A WIMAX 4.9GHZ-6GHZ Auf Lager: 263570 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p>	<p>LX5533LQ-TR Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC RF AMP 2.41GHZ-2.48GHZ 16QFN Auf Lager: 118964 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p>
<p>LX5553LU Hersteller: Microsemi Beschreibung: WIRELESS LAN FRONT-END MODULE Auf Lager: 6535 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p>	<p>LX5535LQ-TR-13122 Hersteller: Microsemi Beschreibung: IC RF AMP 2.4GHZ 16QFN Auf Lager: 175888 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #f0f0f0; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p>