



Maxim Integrated

ICL7641ECWE+

Nomor bagian:	ICL7641ECWE+
Pabrikan / Merek:	Maxim Integrated
Deskripsi Produk:	IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 16SOIC
Lembar data:	ICL7641ECWE+.pdf
Status RoHs:	Bebas timah / Sesuai RoHS
Kondisi stok:	36558 pcs stock
Kirim Dari:	Hongkong
Cara pengiriman:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PERMINTAAN KUTIPAN

Gambar bisa berupa representasi. Lihat spesifikasi untuk detail produk.

Spesifikasi ICL7641ECWE+

NOMOR BAGIAN	ICL7641ECWE+
PABRIKAN	Maxim Integrated
DESKRIPSI	IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 16SOIC
MEMIMPIN STATUS BEBAS / STATUS ROHS	Bebas timah / Sesuai RoHS
JUMLAH YANG TERSEDIA	36558 pcs
LEMBARAN DATA	ICL7641ECWE+.pdf
TEGANGAN - PASOKAN, TUNGGAL / GANDA (±)	2 V ~ 16 V, ±1 V ~ 8 V
TEGANGAN - MASUKAN OFFSET	20mV
PAKET PERANGKAT PEMASOK	16-SOIC
LAJU PERUBAHAN TEGANGAN	1.6 V/μs
SERI	-
PENGEMASAN	Tube
PAKET / CASE	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
OUTPUT TYPE	Rail-to-Rail
SUHU OPERASIONAL	0°C ~ 70°C
JUMLAH SIRKUIT	4
MOUNT JENIS	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS GRATIS MEMIMPIN / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GAIN BANDWIDTH PRODUCT	1.4MHz
DETIL DESKRIPSI	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 16-SOIC
SAAT INI - PASOKAN	1mA
SAAT INI - MASUKAN BIAS	1pA
NOMOR BAGIAN DASAR	ICL7641
AMPLIFIER JENIS	General Purpose

Tag terkait

Maxim Integrated ICL7641ECWE+	Distributor ICL7641ECWE+	Pemasok ICL7641ECWE+
Harga ICL7641ECWE+	Gambar ICL7641ECWE+	Gambar ICL7641ECWE+
Lembar Data PDF ICL7641ECWE+	ICL7641ECWE+ Unduh Lembar Data	Lembar Data ICL7641ECWE+
Stok ICL7641ECWE+	Beli ICL7641ECWE+	Beli Maxim Integrated ICL7641ECWE+
Maxim Integrated ICL7641ECWE+	Pemasok Maxim Integrated	Distributor Maxim Integrated
Maxim Integrated ICL7641ECWE+		

Produk-produk terkait

<p>ICL7641CCWE Produsen: Maxim Integrated Deskripsi: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 16SOIC Persediaan: 6261 pcs RFQ</p>	<p>ICL7642BEWE Produsen: Maxim Integrated Deskripsi: IC OPAMP QUAD LP CMOS 16-SOIC Persediaan: 3852 pcs RFQ</p>
<p>ICL7641CCPD Produsen: Maxim Integrated Deskripsi: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14DIP Persediaan: 3462 pcs RFQ</p>	<p>ICL7642BCPD+ Produsen: Maxim Integrated Deskripsi: IC OPAMP GP 44KHZ RRO 14DIP Persediaan: 7496 pcs RFQ</p>
<p>ICL7642BCWE Produsen: Maxim Integrated Deskripsi: IC OPAMP GP 44KHZ RRO 16SOIC Persediaan: 4729 pcs RFQ</p>	<p>ICL7641ECWE Produsen: Maxim Integrated Deskripsi: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 16SOIC Persediaan: 4220 pcs RFQ</p>
<p>ICL7641CCPD+ Produsen: Maxim Integrated Deskripsi: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14DIP Persediaan: 13957 pcs RFQ</p>	<p>ICL7641ECPD Produsen: Maxim Integrated Deskripsi: IC OPAMP QUAD LP CMOS 14-DIP Persediaan: 3913 pcs RFQ</p>
<p>ICL7642BCWE+ Produsen: Maxim Integrated Deskripsi: IC OPAMP GP 44KHZ RRO 16SOIC Persediaan: 4494 pcs RFQ</p>	<p>ICL7642BCPD Produsen: Maxim Integrated Deskripsi: IC OPAMP GP 44KHZ RRO 14DIP Persediaan: 6900 pcs RFQ</p>
<p>ICL7641ECPD+ Produsen: Maxim Integrated Deskripsi: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14DIP Persediaan: 27361 pcs RFQ</p>	<p>ICL7641ECWE+T Produsen: Maxim Integrated Deskripsi: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 16SOIC Persediaan: 39943 pcs RFQ</p>