



LE9652PQC

Cikkszám: **LE9652PQC**
 termékírás: IC SLIC 2CH UNIV 150V 48QFN
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: LE9652PQC.pdf

Gyártó / Márka: Microsemi
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA >

A kép ábrázolás lehet.
 A termék részleteit lásd a specifikációkban.

Termék leírás

Cikkszám	LE9652PQC	Gyártó	Microsemi
Leírás	IC SLIC 2CH UNIV 150V 48QFN	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	LE9652PQC.pdf		
Feszültségellátás	3.135 V ~ 3.465 V	Szállító eszközcsoomag	48-QFN (7x7)
Sorozat	miSLIC™	Csomagolás	Tray
Csomagolás / tok	48-VFQFN Exposed Pad	Üzemi hőmérséklet	-40°C ~ 85°C
Az áramkörök száma	2	Szerelési típus	Surface Mount
Nedvességérzékenységi szint (MSL)	3 (168 Hours)	A gyártó szabványos leadási ideje	10 Weeks
Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant	Felület	4-Wire
Magába foglalja	-	Funkció	Subscriber Line Interface Concept (SLIC)
Részletes leírás	Telecom IC Subscriber Line Interface Concept (SLIC) 48-QFN (7x7)	Jelenlegi - ellátás	25mA

Kapcsolódó termékek

LE9643AQCT Gyártók: Microsemi Leírás: 1CH 100V MISLIC, 36QFN, T&R <input type="button" value="RFQ"/>	LE9643AQC Gyártók: Microsemi Leírás: 1CH 100V MISLIC, 36QFN <input type="button" value="RFQ"/>
LE9661WQCT Gyártók: Microsemi Leírás: IC SLIC 1CH UNIV 100V 48QFN Letöltés: LE9661WQCT.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	LE9662WQC Gyártók: Microsemi Leírás: IC SLIC 2CH UNIV 100V 48QFN Letöltés: LE9662WQC.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
LE9652PQCT Gyártók: Microsemi Leírás: IC SLIC 2CH UNIV 150V 48QFN Letöltés: LE9652PQCT.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	LE9642PQC Gyártók: Microsemi Leírás: IC SLIC 2CH UNIV 100V 48QFN Letöltés: LE9642PQC.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
LE9651PQCT Gyártók: Microsemi Leírás: IC SLIC 1CH UNIV 150V 48QFN Letöltés: LE9651PQCT.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	LE9642PQCT Gyártók: Microsemi Leírás: IC SLIC 2CH UNIV 100V 48QFN Letöltés: LE9642PQCT.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
LE9661WQC Gyártók: Microsemi Leírás: IC SLIC 1CH UNIV 100V 48QFN Letöltés: LE9661WQC.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	LE9653AQCT Gyártók: Microsemi Leírás: 1CH 150V MISLIC, 36QFN, T&R <input type="button" value="RFQ"/>
LE9653AQC Gyártók: Microsemi Leírás: 1CH 150V MISLIC, 36QFN <input type="button" value="RFQ"/>	LE9651PQC Gyártók: Microsemi Leírás: IC SLIC 1CH UNIV 150V 48QFN Letöltés: LE9651PQC.pdf <input type="button" value="RFQ"/>

Kapcsolódó címkék

Microsemi LE9652PQC	LE9652PQC forgalmazó	LE9652PQC beszállító
LE9652PQC Ár	LE9652PQC képek	LE9652PQC kép
LE9652PQC PDF adatlap	LE9652PQC Töltse le az adatlapot	LE9652PQC adatlap
LE9652PQC készlet	Vásároljon LE9652PQC-et	Vásároljon Microsemi LE9652PQC
Microsemi LE9652PQC	Microsemi beszállító	Microsemi Forgalmazó
Microsemi LE9652PQC	Microsemi Analog Mixed Signal Group LE9652PQC	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] LE9652PQC
Microsemi Consumer Medical Product Group LE9652PQC	Microsemi HI-REL [MIL] LE9652PQC	Microsemi Power Management Group LE9652PQC
Microsemi Power Products Group LE9652PQC	Microsemi SoC LE9652PQC	Microsemi Commercial Components Group LE9652PQC
Microsemi Corporation LE9652PQC	Microsemi Solutions Sdn Bhd. LE9652PQC	