


## LE7942BDJC

Part Number:	LE7942BDJC
Producent / marka:	Microsemi
Opis produktu	IC SLIC 1CH P RV 32PLCC
Arkusze danych:	<a href="#">PDF</a> LE7942BDJC.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













## Specyfikacje LE7942BDJC

PART NUMBER	LE7942BDJC
PRODUCENT	Microsemi
OPIS	IC SLIC 1CH P RV 32PLCC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">PDF</a> LE7942BDJC.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	4.75 V ~ 5.25 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	32-PLCC (11.43x13.97)
SERIA	-
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	32-LCC (J-Lead)
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 70°C
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
BERŁO	2-Wire
ZAWIERA	-
FUNKCJONOWAĆ	Subscriber Line Interface Concept (SLIC)
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Telecom IC Subscriber Line Interface Concept (SLIC) 32-PLCC (11.43x13.97)
OBECNY - DOSTAWA	-

## Powiązane tagi

Microsemi LE7942BDJC	Dystrybutor LE7942BDJC	Dostawca LE7942BDJC
Cena LE7942BDJC	Zdjęcia LE7942BDJC	Obraz LE7942BDJC
Arkusze danych LE7942BDJC PDF	LE7942BDJC Pobierz arkusz danych	Arkusze danych LE7942BDJC
Zdjęcie LE7942BDJC	Kup LE7942BDJC	Kup Microsemi LE7942BDJC
Microsemi LE7942BDJC	Microsemi Dostawca	Dystrybutor Microsemi
Microsemi LE7942BDJC	Microsemi Analog Mixed Signal Group LE7942BDJC	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] LE7942BDJC
Microsemi Consumer Medical Product Group LE7942BDJC	Microsemi HI-REL [MIL] LE7942BDJC	Microsemi Power Management Group LE7942BDJC
Microsemi Power Products Group LE7942BDJC	Microsemi SoC LE7942BDJC	Microsemi Commercial Components Group LE7942BDJC
Microsemi Corporation LE7942BDJC	Microsemi Solutions Sdn Bhd. LE7942BDJC	

## Produkty powiązane

 <p><b>LE79489DJC</b>          Producent: Microsemi          Opis: IC SLIC 1CH 32PLCC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LE79272PQC</b>          Producent: Microsemi          Opis: IC SLIC 2CH NGCCC 48QFN 7X7          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LE7942B-1DJCT</b>          Producent: Microsemi          Opis: IC SLIC 1CH P RV 32PLCC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LE7942B-1DJC</b>          Producent: Microsemi          Opis: IC SLIC 1CH P RV 32PLCC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LE79489-2DJC</b>          Producent: Microsemi          Opis: IC SLIC 1CH 60DB LGBAL 32PLCC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LE7942B-2DJCT</b>          Producent: Microsemi          Opis: IC SLIC 1CH P RV 32PLCC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LE7942B-2DJC</b>          Producent: Microsemi          Opis: IC SLIC 1CH P RV 32PLCC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LE79489-2DJCT</b>          Producent: Microsemi          Opis: IC SLIC 1CH 60DB LGBAL 32PLCC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LE79272PQCT</b>          Producent: Microsemi          Opis: IC SLIC 2CH NGCCC 48QFN 7X7          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LE79489-3DJC</b>          Producent: Microsemi          Opis: IC SLIC 1CH 52DB LGBAL 32PLCC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LE7942BDJCT</b>          Producent: Microsemi          Opis: IC SLIC 1CH P RV 32PLCC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LE79489-3DJCT</b>          Producent: Microsemi          Opis: IC SLIC 1CH 52DB LGBAL 32PLCC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>