



LE88286TQC


Part Number:	LE88286TQC
Producent / marka:	Microsemi
Opis produktu	IC VOICEPORT 2CH FXS 8KHZ 64QFN
Arkusze danych:	 LE88286TQC.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 LE88286TQC

PART NUMBER	LE88286TQC
PRODUCENT	Microsemi
OPIS	IC VOICEPORT 2CH FXS 8KHZ 64QFN
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 LE88286TQC.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	4.75 V ~ 35 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	64-QFN
SERIA	-
OPAKOWANIA	Tray
PACKAGE / CASE	64-QFN
TEMPERATURA ROBOCZA	-
LICZBA OBWODÓW	2
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	10 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
BERŁO	PCM
ZAWIERA	-
FUNKCJONOWAĆ	Telecom Circuit
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Telecom IC Telecom Circuit 64-QFN
OBECNY - DOSTAWA	-

Powiązane tagi

Microsemi LE88286TQC	Dystrybutor LE88286TQC	Dostawca LE88286TQC
Cena LE88286TQC	Zdjęcia LE88286TQC	Obraz LE88286TQC
Arkusze danych LE88286TQC PDF	LE88286TQC Pobierz arkusz danych	Arkusze danych LE88286TQC
Zdjęcie LE88286TQC	Kup LE88286TQC	Kup Microsemi LE88286TQC
Microsemi LE88286TQC	Microsemi Dostawca	Dystrybutor Microsemi
Microsemi LE88286TQC	Microsemi Analog Mixed Signal Group LE88286TQC	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] LE88286TQC
Microsemi Consumer Medical Product Group LE88286TQC	Microsemi HI-REL [MIL] LE88286TQC	Microsemi Power Management Group LE88286TQC
Microsemi Power Products Group LE88286TQC	Microsemi SoC LE88286TQC	Microsemi Commercial Components Group LE88286TQC
Microsemi Corporation LE88286TQC	Microsemi Solutions Sdn Bhd. LE88286TQC	

Produkty powiązane

 <p>LE88830KQC Producent: Microsemi Opis: IC VOICEPORT 2CH SLIC 150V 24QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LE88276DLC Producent: Microsemi Opis: IC VOICEPORT 2CH FXS 8KHZ 80LQFP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LE88266TQC Producent: Microsemi Opis: IC VOICEPORT 2CH FXS 8KHZ 64QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LE88276DLCT Producent: Microsemi Opis: IC VOICEPORT 2CH FXS 8KHZ 80LQFP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LE88266TQCT Producent: Microsemi Opis: IC VOICEPORT 2CH FXS 8KHZ 64QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LE88506DVC Producent: Microsemi Opis: IC VOICEPORT 2CH SLAC 64TQFP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LE88536PQC Producent: Microsemi Opis: IC VOICEPORT 2CH SLAC ZSI 48QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LE88286DLC Producent: Microsemi Opis: IC VOICEPORT 2CH FXS 8KHZ 80LQFP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LE88506DVCT Producent: Microsemi Opis: IC VOICEPORT 2CH SLAC 64TQFP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LE88536PQCT Producent: Microsemi Opis: IC VOICEPORT 2CH SLAC ZSI 48QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LE88286DLCT Producent: Microsemi Opis: IC VOICEPORT 2CH FXS 8KHZ 80LQFP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LE88286TQCT Producent: Microsemi Opis: IC VOICEPORT 2CH FXS 8KHZ 64QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>