



IDT (Integrated Device

ICS858018AKLFT

Part Number:	ICS858018AKLFT
Producent / marka:	IDT (Integrated Device Technology)
Opis produktu	IC CLK MULTIPLX 2:1 2GHZ 16VFQFN
Arkusze danych:	PDF ICS858018AKLFT.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.

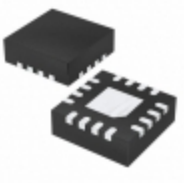
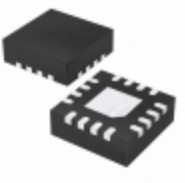

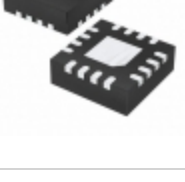

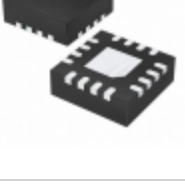


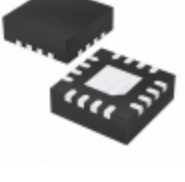
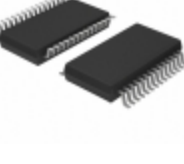
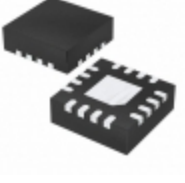
Specyfikacje ICS858018AKLFT

PART NUMBER	ICS858018AKLFT
PRODUCENT	IDT (Integrated Device Technology)
OPIS	IC CLK MULTIPLX 2:1 2GHZ 16VFQFN
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	PDF ICS858018AKLFT.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2.375 V ~ 3.63 V
RODZAJ	Multiplexer
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	16-VFQFN (3x3)
SERIA	-
RATIO - WEJŚCIE: WYJŚCIE	2:1
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	16-VFQFN Exposed Pad
WYDAJNOŚĆ	LVPECL
INNE NAZWY	858018AKLFT
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
LICZBA OBWODÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
WKŁAD	CML, LVDS, LVPECL
CZĘSTOTLIWOŚĆ - MAX	2GHz
RÓŻNICA - WEJŚCIE: WYJŚCIE	Yes/Yes
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Clock Multiplexer IC 2:1 2GHz 16-VFQFN Exposed Pad
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	ICS858018

Powiązane tagi

IDT (Integrated Device Technology) ICS858018AKLFT	Dystrybutor ICS858018AKLFT	Dostawca ICS858018AKLFT
Cena ICS858018AKLFT	Zdjęcia ICS858018AKLFT	Obraz ICS858018AKLFT
Arkusze danych ICS858018AKLFT PDF	ICS858018AKLFT Pobierz arkusz danych	Arkusze danych ICS858018AKLFT
Zdjęcie ICS858018AKLFT	Kup ICS858018AKLFT	Kup IDT (Integrated Device Technology) ICS858018AKLFT
IDT (Integrated Device Technology) ICS858018AKLFT	IDT (Integrated Device Technology) Dostawca	Dystrybutor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) ICS858018AKLFT	IDT ICS858018AKLFT	IDT (Integrated Device Technology) ICS858018AKLFT
IDT, Integrated Device Technology Inc ICS858018AKLFT	Integrated Device Technology (IDT) ICS858018AKLFT	

Produkty powiązane

 <p>ICS858020AKLF Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLK BUFFER 1:4 3.2GHZ 16VFQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ICS85454AKLFT Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLK BUF 2:1/1:2 16VFQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ICS870919BRI-01 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLK GENERATOR LVCMOS 28QSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ICS85454AKLF Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLK BUF 2:1/1:2 16VFQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ICS8545AG-02 Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLK BUFFER 2:4 350MHZ 20TSSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ICS858018AKLF Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLK MULTIPLX 2:1 2GHZ 16VFQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ICS8545AG-02T Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLK BUFFER 2:4 350MHZ 20TSSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ICS8701CYT Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLOCK GENERATOR 48-LQFP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ICS858018AKT Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLK MULTIPLX 2:1 2GHZ 16VFQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ICS858018AK Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLK MULTIPLX 2:1 2GHZ 16VFQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ICS870919BRI-01T Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLK GENERATOR LVCMOS 28QSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ICS858020AKLFT Producent: IDT (Integrated Device Technology) Opis: IC CLK BUFFER 1:4 3.2GHZ 16VFQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>