



IDT (Integrated Device

83947AYILNT

Numero di parte:

83947AYILNT

Costruttore / Marca:

IDT (Integrated Device Technology)

Descrizione del prodotto

IC CLK BUFFER 2:9 110MHZ 32TQFP

Schede tecniche:

 83947AYILNT.pdf

Stato di RoHS

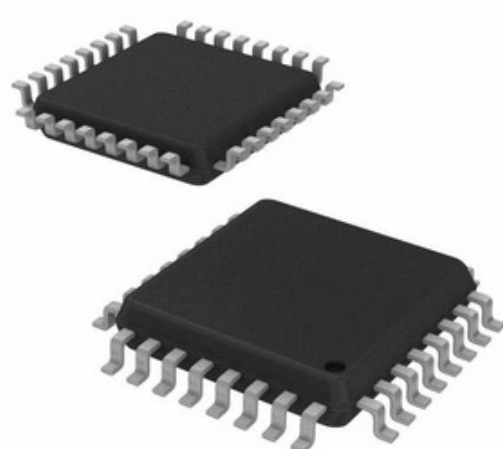
 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong


Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Technology)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.







Specifiche di 83947AYILNT

NUMERO DI PARTE	83947AYILNT
FABBRICANTE	IDT (Integrated Device Technology)
DESCRIZIONE	IC CLK BUFFER 2:9 110MHZ 32TQFP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 83947AYILNT.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	3 V ~ 3.6 V
DIGITARE	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	32-LQFP (7x7)
SERIE	-
RAPPORTO - INGRESSO: USCITA	2:9
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	32-LQFP
PRODUZIONE	LVC MOS, LV TTL
ALTRI NOMI	ICS83947AYILNT ICS83947AYILNT-ND
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
NUMERO DI CIRCUITI	1
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	12 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESSO	LVC MOS, LV TTL
FREQUENZA - MAX	110MHz
DIFFERENZIALE - INGRESSO: USCITA	No/No
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Clock Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer IC 2:9 110MHz 32-LQFP
NUMERO DI PARTE BASE	ICS83947

Tag correlati

IDT (Integrated Device Technology) 83947AYILNT	Distributore 83947AYILNT	83947AYILNT Fornitore
83947AYILNT Prezzo	Immagini 83947AYILNT	Immagine 83947AYILNT
83947AYILNT PDF Scheda dati	83947AYILNT Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica 83947AYILNT
Stock 83947AYILNT	Acquista 83947AYILNT	Acquista IDT (Integrated Device Technology) 83947AYILNT
IDT (Integrated Device Technology) 83947AYILNT	IDT (Integrated Device Technology) Fornitore	Distributore IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 83947AYILNT	IDT 83947AYILNT	IDT (Integrated Device Technology) 83947AYILNT
IDT, Integrated Device Technology Inc 83947AYILNT	Integrated Device Technology (IDT) 83947AYILNT	

prodotti correlati

 <p>83948AYI-01LF Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC CLK BUFFER 2:12 150MHZ 32TQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>83947AYI-147LFT Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC CLK BUFFER 2:9 250MHZ 32TQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>83948AYI-01LFT Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC CLK BUFFER 2:12 150MHZ 32TQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>83948AYILF Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC CLK BUFFER 2:12 250MHZ 32TQFP disponibile: 15 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>83948AYI-147LFT Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC CLK BUFFER 2:12 350MHZ 32TQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>83948AYILFT Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC CLK BUFFER 2:12 250MHZ 32TQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>83940DYLF Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC CLK BUFFER 2:18 250MHZ 32TQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>83940DYILFT Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC CLK BUFFER 2:18 250MHZ 32TQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>83948AYI-147LF Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC CLK BUFFER 2:12 350MHZ 32TQFP disponibile: 461 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>83947AYILN Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC CLK BUFFER 2:9 110MHZ 32TQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>83947AYI-147LF Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC CLK BUFFER 2:9 250MHZ 32TQFP disponibile: 611 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>83940DYLF Produttori: IDT (Integrated Device Technology) Descrizione: IC CLK BUFFER 2:18 250MHZ 32TQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>