



Micrel / Microchip Technology

SY89467UHY

Dalies numeris:

SY89467UHY

Gamintojas / Gamintojas:

Micrel / Microchip Technology

Prekės aprašymas

IC CLK BUFFER 2:20 2GHZ 64TQFP

Duomenų lapai:

SY89467UHY.pdf

RoHS statusas

Švinas nemokamai / RoHS atitiktis

Akcijų būklė

6648 pcs stock

Laivas iš

Honkongas

Siuntimo būdas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

SY89467UHY specifikacijos

DALIES NUMERIS	SY89467UHY
GAMINTOJAS	Micrel / Microchip Technology
APIBŪDINIMAS	IC CLK BUFFER 2:20 2GHZ 64TQFP
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamai / RoHS atitiktis
GALIMAS KIEKIS	6648 pcs
DUOMENŲ LAPAS	SY89467UHY.pdf
ĮTAMPA - TIEKIMAS	2.375 V ~ 3.6 V
ĮVESKITE	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	64-EP-TQFP
SERIJA	Precision Edge®
SANTYKIS - ĮVESTIS: IŠVESTIS	2:20
PAKUOTĖ	Tray
PAKETAS / DĖŽUTĖ	64-TQFP Exposed Pad
IŠVESTIS	LVPECL
KITI VARDAI	576-2085 SY89467UHY-ND
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 85°C
GRANDINIŲ SKAIČIUS	1
MONTAVIMO TIPAS	Surface Mount
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	3 (168 Hours)
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
ĮVESTIS	CML, LVDS, PECL
DAŽNUMAS - MAKS	2GHz
DIFERENCIALAS - ĮVESTIS: IŠVESTIS	Yes/Yes
IŠSAMUS APRAŠYMAS	Clock Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer IC 2:20 2GHZ 64-TQFP Exposed Pad
BAZINĖS DALIES NUMERIS	SY89467

Susijusios žymės

Micrel / Microchip Technology SY89467UHY	SY89467UHY platintojas	SY89467UHY tiekėjas
SY89467UHY Kaina	SY89467UHY Nuotraukos	SY89467UHY vaizdas
SY89467UHY PDF duomenų lapas	SY89467UHY Atsisiųsti duomenų lapą	SY89467UHY duomenų lapas
SY89467UHY atsargos	Pirkite SY89467UHY	Pirkti Micrel / Microchip Technology SY89467UHY
Micrel / Microchip Technology SY89467UHY	Micrel / Microchip Technology tiekėjas	Micrel / Microchip Technology platintojas
Micrel / Microchip Technology SY89467UHY	Microchip Technology SY89467UHY	Roving Networks / Microchip Technology SY89467UHY

Susiję produktai

<p>SY89465UMG TR Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC CLK MULTIPLXR 2:10 2GHZ 44MLF Sandelyje: 8564 pcs RFQ</p>	<p>SY89465UMY Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC CLK MULTIPLXR 2:10 2GHZ 44MLF Sandelyje: 15651 pcs RFQ</p>
<p>SY89468UHY-TR Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC CLK BUFFER 2:20 1.5GHZ 64TQFP Sandelyje: 9070 pcs RFQ</p>	<p>SY89467UHY-TR Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC CLK BUFFER 2:20 2GHZ 64TQFP Sandelyje: 9992 pcs RFQ</p>
<p>SY89464UMG TR Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC CLK MULTIPLXR 2:10 2GHZ 44MLF Sandelyje: 18397 pcs RFQ</p>	<p>SY89464UMY-TR Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC CLK MULTIPLXR 2:10 2GHZ 44MLF Sandelyje: 18670 pcs RFQ</p>
<p>SY89473UMG Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC MUX LVPECL 2:1 PREC 24MLF Sandelyje: 22573 pcs RFQ</p>	<p>SY89473UMG-TR Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC MUX 2:1 LVDS 1:2 FANOUT 24MLF Sandelyje: 29938 pcs RFQ</p>
<p>SY89464UMY Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC CLK MULTIPLXR 2:10 2GHZ 44MLF Sandelyje: 14047 pcs RFQ</p>	<p>SY89474UMG Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC MUX 2:1 LVDS 1:2 FANOUT 24MLF Sandelyje: 19144 pcs RFQ</p>
<p>SY89465UMY-TR Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC CLK MULTIPLXR 2:10 2GHZ 44MLF Sandelyje: 17541 pcs RFQ</p>	<p>SY89468UHY Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC CLK BUFFER 2:20 1.5GHZ 64TQFP Sandelyje: 6837 pcs RFQ</p>