



Micrel / Microchip Technology

SY10H350JC-TR

Teilenummer:

SY10H350JC-TR

Hersteller / Marke:

Micrel / Microchip Technology


Produktbeschreibung

IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 20PLCC

Datenblätter:

 SY10H350JC-TR.pdf

RoHS Status

 Enthält Blei / RoHS nicht konform

Lieferr von

Hongkong


Versandweg

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von SY10H350JC-TR

TEILENUMMER	SY10H350JC-TR
HERSTELLER	Micrel / Microchip Technology
BESCHREIBUNG	IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 20PLCC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
DATENBLATT	 SY10H350JC-TR.pdf
ÜBERSETZERTYP	Mixed Signal
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	20-PLCC (9x9)
SERIE	10H
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	20-LCC (J-Lead)
AUSGABETYP	Tri-State, Non-Inverted
AUSGANGSSIGNAL	TTL
ANDERE NAMEN	SY10H350JC TR SY10H350JC TR-ND SY10H350JCTR SY10H350JCTR-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	0°C ~ 85°C (TA)
ZAHL DER SCHALTKREISE	1
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
EINGANGSSIGNAL	PECL
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Mixed Signal Translator Unidirectional 1 Circuit 4 Channel 20-PLCC (9x9)
DATENRATE	-
KANÄLE PRO STROMKREIS	4
LADESTROM	Unidirectional
BASISTEILENUMMER	10H350

Verwandte Tags

Micrel / Microchip Technology SY10H350JC-TR	SY10H350JC-TR-Verteiler	SY10H350JC-TR Lieferant
SY10H350JC-TR Preis	SY10H350JC-TR Bilder	SY10H350JC-TR-Bild
SY10H350JC-TR PDF-Datenblatt	SY10H350JC-TR Datenblatt herunterladen	SY10H350JC-TR-Datenblatt
SY10H350JC-TR Aktie	Kaufen Sie SY10H350JC-TR	Kaufen Sie Micrel / Microchip Technology SY10H350JC-TR
Micrel / Microchip Technology SY10H350JC-TR	Micrel / Microchip Technology Lieferant	Micrel / Microchip Technology-Verteiler
Micrel / Microchip Technology SY10H350JC-TR	Microchip Technology SY10H350JC-TR	Roving Networks / Microchip Technology SY10H350JC-TR

Verwandte Produkte

 <p>SY10H352JC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 20PLCC Auf Lager: Out stock</p> <p></p>	 <p>SY10H351JC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 20PLCC Auf Lager: Out stock</p> <p></p>
 <p>SY10EPT28LZG Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p></p>	 <p>SY10EPT28LKI-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8MSOP Auf Lager: Out stock</p> <p></p>
 <p>SY10H350JZ-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 20PLCC Auf Lager: Out stock</p> <p></p>	 <p>SY10EPT28LZG-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p></p>
 <p>SY10EPT28LZI Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p></p>	 <p>SY10H350JC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 20PLCC Auf Lager: Out stock</p> <p></p>
 <p>SY10H350JZ Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 20PLCC Auf Lager: Out stock</p> <p></p>	 <p>SY10H351JZ Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 20PLCC Auf Lager: Out stock</p> <p></p>
 <p>SY10EPT28LZI-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p></p>	 <p>SY10H351JZ-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 20PLCC Auf Lager: Out stock</p> <p></p>