


S-1206B32-U3T1U

Teilenummer:	S-1206B32-U3T1U
Hersteller / Marke:	SII Semiconductor Corporation
Produktbeschreibung	IC REG LINEAR 3.2V 250MA SOT89-3
Datenblätter:	 S-1206B32-U3T1U.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von S-1206B32-U3T1U

TEILENUMMER	S-1206B32-U3T1U
HERSTELLER	SII Semiconductor Corporation
BESCHREIBUNG	IC REG LINEAR 3.2V 250MA SOT89-3
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 S-1206B32-U3T1U.pdf
SPANNUNGSABFALL (MAX)	0.23V @ 100mA
SPANNUNG - AUSGANG (MIN / FIXED)	3.2V
SPANNUNG - AUSGABE (MAX)	-
SPANNUNG - EINGANG (MAX)	6.5V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	SOT-89-3
SERIE	S-1206
SCHUTZFUNKTIONEN	Over Current
VERPACKUNG	Original-Reel®
VERPACKUNG / GEHÄUSE	TO-243AA
PSRR	-
AUSGABETYP	Fixed
AUSGANGSKONFIGURATION	Positive
ANDERE NAMEN	1662-1457-6
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C (TA)
ANZAHL DER REGLER	1
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	20 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 3.2V 250mA SOT-89-3
AKTUELL - RUHIG (IQ)	1.5µA
STROM - AUSGABE	250mA
KONTROLLFUNKTIONEN	-

Verwandte Tags

SII Semiconductor Corporation S-1206B32-U3T1U	S-1206B32-U3T1U-Verteiler	S-1206B32-U3T1U Lieferant
S-1206B32-U3T1U Preis	S-1206B32-U3T1U Bilder	S-1206B32-U3T1U-Bild
S-1206B32-U3T1U PDF-Datenblatt	S-1206B32-U3T1U Datenblatt herunterladen	S-1206B32-U3T1U-Datenblatt
S-1206B32-U3T1U Aktie	Kaufen Sie S-1206B32-U3T1U	Kaufen Sie SII Semiconductor Corporation S-1206B32-U3T1U
SII Semiconductor Corporation S-1206B32-U3T1U	SII Semiconductor Corporation Lieferant	SII Semiconductor Corporation-Verteiler
SII Semiconductor Corporation S-1206B32-U3T1U		

Verwandte Produkte

 <p>S-1206B32-M3T1U Hersteller: SII Semiconductor Corporation Beschreibung: IC REG LINEAR 3.2V 250MA SOT23-3 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-1206B31-U3T1U Hersteller: SII Semiconductor Corporation Beschreibung: IC REG LINEAR 3.1V 250MA SOT89-3 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-1206B32-I6T2U Hersteller: SII Semiconductor Corporation Beschreibung: IC REG LINEAR 3.2V 250MA SNT6A Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-1206B31-U3T1G Hersteller: SII Semiconductor Corporation Beschreibung: IC REG LINEAR 3.1V 250MA SOT89-3 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-1206B33-M3T2U Hersteller: SII Semiconductor Corporation Beschreibung: IC REG LINEAR 3.3V 250MA SOT23-3 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-1206B33-M3T1U Hersteller: SII Semiconductor Corporation Beschreibung: IC REG LINEAR 3.3V 250MA SOT23-3 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-1206B32-U3T1G Hersteller: SII Semiconductor Corporation Beschreibung: IC REG LINEAR 3.2V 250MA SOT89-3 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-1206B33-U3T1U Hersteller: SII Semiconductor Corporation Beschreibung: IC REG LINEAR 3.3V 250MA SOT89-3 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-1206B32-M3T1G Hersteller: SII Semiconductor Corporation Beschreibung: IC REG LINEAR 3.2V 250MA SOT23-3 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-1206B33-U3T1G Hersteller: SII Semiconductor Corporation Beschreibung: IC REG LINEAR 3.3V 250MA SOT89-3 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-1206B33-M3T1G Hersteller: SII Semiconductor Corporation Beschreibung: IC REG LINEAR 3.3V 250MA SOT23-3 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-1206B33-I6T2U Hersteller: SII Semiconductor Corporation Beschreibung: IC REG LINEAR 3.3V 250MA SNT6A Auf Lager: 100 pcs</p> <p>RFQ</p>