
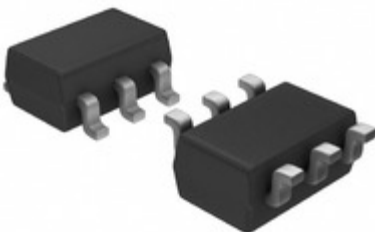






	<p>S-1721E3312-M6T1U</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: S-1721E3312-M6T1U</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: SII Semiconductor Corporation</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC REG LIN 1.2V/3.3V 0.15A SOT23</p> <hr/> <p>Datenblätter:  S-1721E3312-M6T1U.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	S-1721E3312-M6T1U
Hersteller	SII Semiconductor Corporation
Beschreibung	IC REG LIN 1.2V/3.3V 0.15A SOT23
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	1.2V, 3.3V
Spannung - Eingang	1.7 V ~ 6.5 V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.54V @ 100mA, 0.13V @ 100mA
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Regler	2
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	150mA
Strom - Grenze (min)	-

S-1721E3312-M6T1U Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S-1721E3312-M6T1U-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S-1721E3312-M6T1U SII Semiconductor Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ S-1721E3312-M6T1U E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S-1740A10-A6T2U4 SII Semiconductor Corporation IC REG LINEAR 1V 100MA HSNT6-B</p>	 <p>S-1721E3025-I6T1U SII Semiconductor Corporation IC REG LIN 2.5V/3V 0.15A SNT-6A</p>	 <p>S-1721E3012-I6T1U SII Semiconductor Corporation IC REG LIN 1.2V/3V 0.15A SNT-6A</p>	 <p>S-1731A2515-A6T1S SEIKO S-1731A2515-A6T1S SEIKO</p>
 <p>S-1721E3312-M6T1G SII Semiconductor Corporation IC REG LIN 1.2V/3.3V 0.15A SOT23</p>	 <p>S-1731A1833-A6T1S SEIKO S-1731A1833-A6T1S SEIKO</p>	 <p>S-1721E3033-I6T1G SEIKO S-1721E3033-I6T1G SEIKO</p>	 <p>S-1731A2828-A6T1S SII SII SNT-6A</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S-1721E3312-M6T1U SII Semiconductor Corporation	S-1721E3312-M6T1U Datenblatt	S-1721E3312-M6T1U-Datenblätter	S-1721E3312-M6T1U PDF	SII Semiconductor Corporation S-1721E3312-M6T1U
S-1721E3312-M6T1U Electronic	S-1721E3312-M6T1U-Komponenten	S-1721E3312-M6T1U-Verteiler	S-1721E3312-M6T1U-Bild	S-1721E3312-M6T1U-Teil
S-1721E3312-M6T1U Preis	S-1721E3312-M6T1U Hersteller	S-1721E3312-M6T1U Bild	S-1721E3312-M6T1U Aktie	S-1721E3312-M6T1U Inventar
S-1721E3312-M6T1U Neu	S-1721E3312-M6T1U Original	S-1721E3312-M6T1U garantiert	S-1721E3312-M6T1U RFQ	S-1721E3312-M6T1U Online bestellen