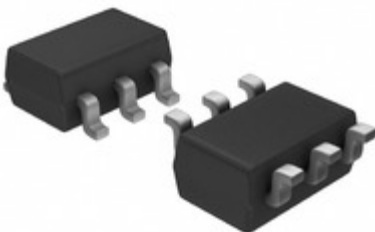










	<p><b>S-1711A3018-M6T1G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> S-1711A3018-M6T1G</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> SII Semiconductor Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LIN 1.8V/3V 0.15A SOT23-6</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S-1711A3018-M6T1G.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	S-1711A3018-M6T1G
Hersteller	SII Semiconductor Corporation
Beschreibung	IC REG LIN 1.8V/3V 0.15A SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	1.8V, 3V
Spannung - Eingang	2 V ~ 6.5 V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.26V @ 150mA, 0.2V @ 150mA
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-1711A3018-M6T1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S-1711A3018-M6T1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S-1711A3018-M6T1G 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-1711A3018-M6T1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S-1711A3015-I6T1U</b> SII Semiconductor Corporation IC REG LIN 1.5V/3V 0.15A SNT-6A</p>	 <p><b>S-1711A3025-I6T1G</b> SEIKO SEIKO SOT666</p>	 <p><b>S-1711A3028-I6T1U</b> SII Semiconductor Corporation IC REG LIN 2.8V/3V 0.15A SNT-6A</p>	 <p><b>S-1711A3018-M6V1G</b> SII S-1711A3018-M6V1G SII</p>
 <p><b>S-1711A3015-I6T1G</b> SEIKO S-1711A3015-I6T1G SEIKO</p>	 <p><b>S-1711A3015-M6T1G</b> SII Semiconductor Corporation IC REG LIN 1.5V/3V 0.15A SOT23-6</p>	 <p><b>S-1711A3025-I6T1U</b> SII Semiconductor Corporation IC REG LIN 2.5V/3V 0.15A SNT-6A</p>	 <p><b>S-1711A3018-I6T1G</b> SEIKO S-1711A3018-I6T1G SEIKO</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

S-1711A3018-M6T1G SII Semiconductor Corporation	S-1711A3018-M6T1G Datenblatt	S-1711A3018-M6T1G-Datenblätter	S-1711A3018-M6T1G PDF	SII Semiconductor Corporation S-1711A3018-M6T1G
S-1711A3018-M6T1G Electronic	S-1711A3018-M6T1G-Komponenten	S-1711A3018-M6T1G-Verteiler	S-1711A3018-M6T1G-Bild	S-1711A3018-M6T1G-Teil
S-1711A3018-M6T1G Preis	S-1711A3018-M6T1G Hersteller	S-1711A3018-M6T1G Bild	S-1711A3018-M6T1G Aktie	S-1711A3018-M6T1G Inventar
S-1711A3018-M6T1G Neu	S-1711A3018-M6T1G Original	S-1711A3018-M6T1G garantiert	S-1711A3018-M6T1G RFQ	S-1711A3018-M6T1G Online bestellen