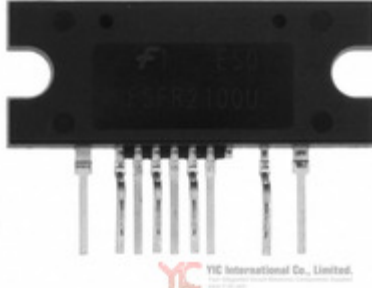

	<h2 style="color: #E67E22;">KA358STU</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">KA358STU</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 9SIP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">KA358STU.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 12672 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">KA358STU</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC OPAMP GP 9SIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	12672 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3 V ~ 32 V, ±1.5 V ~ 16 V
Spannung - Eingangs-Offset	2.9mV
Supplier Device-Gehäuse	9-SIP
Slew Rate	-
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-SIP Module, 9 Leads, Formed Leads
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit 9-SIP
Strom - Versorgung	800µA
Strom - Ausgang / Kanal	30mA
Strom - Eingangsruhe	45nA
Basisteilenummer	KA358
Verstärkertyp	General Purpose

KA358STU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KA358STU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KA358STU AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ KA358STU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>KA358S</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC OPAMP GP 9SIP</p>	 <p><b>KA378R00/KIA378R00PI-U/</b> KEC KEC TO-220I</p>	 <p><b>KA378H33</b> NULL NULL TO220</p>	 <p><b>KA358S</b> Fairchild/ON Semiconductor IC OPAMP GP 9SIP</p>
 <p><b>KA358STU</b> Fairchild/ON Semiconductor IC OPAMP GP 9SIP</p>	 <p><b>KA378R</b> N/A KA378R N/A</p>	 <p><b>KA378R05/KIA378R05PI-U/</b> KEC KEC TO-220I</p>	 <p><b>KA358P</b> KIA KA358P KIA</p>

### KA358STU Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">KA358STU Datenblatt</a>	<a href="#">KA358STU-Datenblätter</a>	<a href="#">KA358STU PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor KA358STU</a>
<a href="#">KA358STU Electronic</a>	<a href="#">KA358STU-Komponenten</a>	<a href="#">KA358STU-Verteiler</a>	<a href="#">KA358STU-Bild</a>	<a href="#">KA358STU-Teil</a>
<a href="#">KA358STU Preis</a>	<a href="#">KA358STU Hersteller</a>	<a href="#">KA358STU Bild</a>	<a href="#">KA358STU Aktie</a>	<a href="#">KA358STU Inventar</a>
<a href="#">KA358STU Neu</a>	<a href="#">KA358STU Original</a>	<a href="#">KA358STU garantiert</a>	<a href="#">KA358STU RFQ</a>	<a href="#">KA358STU Online bestellen</a>

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited