








 life.augmented	<h2 style="color: red;">E-L4973V3.3</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> E-L4973V3.3</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG BUCK ADJ/3.3V 18PWRDIP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">E-L4973V3.3.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	E-L4973V3.3
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ/3.3V 18PWRDIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.5V (3.3V)
Spannung - Ausgabe (max)	50V
Spannung - Eingang (min)	8V
Spannung - Eingang (Max)	55V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	18-DIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	18-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabebetyp	Adjustable (Fixed)
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Through Hole
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	100kHz ~ 300kHz
Strom - Ausgabe	3.5A

E-L4973V3.3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, E-L4973V3.3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, E-L4973V3.3 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ E-L4973V3.3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>E-L4981A</b> STMicroelectronics IC PWR FACTOR CORRECTOR 20-DIP</p>	 <p><b>E-L4978D</b> STMicroelectronics IC REG BUCK ADJ 2A 16SOIC</p>	 <p><b>E-L5970AD013TR</b> ST ST SOIC8</p>	 <p><b>E-L4971D</b> STMicroelectronics IC REG BUCK ADJ 1.5A 16SOIC</p>
 <p><b>E-L4981AD</b> STMicroelectronics IC PWR FACTOR CORRECTOR 20 SOIC</p>	 <p><b>E-L5950</b> STMicroelectronics IC VREG MULTI CAR MULTIWATT15</p>	 <p><b>E-L4971D013TR</b> STMicroelectronics IC REG BUCK ADJ 1.5A 16SOIC</p>	 <p><b>E-L4957AD1.5TR</b> STMicroelectronics IC REG LDO 1.5V 5A D2PAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">E-L4973V3.3 STMicroelectronics</a>	<a href="#">E-L4973V3.3 Datenblatt</a>	<a href="#">E-L4973V3.3-Datenblätter</a>	<a href="#">E-L4973V3.3 PDF</a>	<a href="#">STMicroelectronics E-L4973V3.3</a>
<a href="#">E-L4973V3.3 Electronic</a>	<a href="#">E-L4973V3.3-Komponenten</a>	<a href="#">E-L4973V3.3-Verteiler</a>	<a href="#">E-L4973V3.3-Bild</a>	<a href="#">E-L4973V3.3-Teil</a>
<a href="#">E-L4973V3.3 Preis</a>	<a href="#">E-L4973V3.3 Hersteller</a>	<a href="#">E-L4973V3.3 Bild</a>	<a href="#">E-L4973V3.3 Aktie</a>	<a href="#">E-L4973V3.3 Inventar</a>
<a href="#">E-L4973V3.3 Neu</a>	<a href="#">E-L4973V3.3 Original</a>	<a href="#">E-L4973V3.3 garantiert</a>	<a href="#">E-L4973V3.3 RFQ</a>	<a href="#">E-L4973V3.3 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited