









	<h2 style="color: #E67E22;">BD18KA5WF-E2</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BD18KA5WF-E2</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LDO 1.8V 0.5A 8SOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BD18KA5WF-E2.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3522 pcs 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	<a href="#">BD18KA5WF-E2</a>
Hersteller	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Beschreibung	IC REG LDO 1.8V 0.5A 8SOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">PMIC-Spannungsregler</a>
Teilstatus	3522 pcs Stock
Spannung - Ausgabe	1.8V
Spannung - Eingang	2.3 V ~ 5.5 V
Spannung - Aussetz (typisch)	-
Supplier Device-Gehäuse	8-SOP
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	500mA
Strom - Grenze (min)	-

BD18KA5WF-E2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD18KA5WF-E2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD18KA5WF-E2 LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BD18KA5WF-E2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BD19904FV-FX</b> ROHM ROHM SSOT</p>	 <p><b>BD181C0WEFJ-E2</b> Rohm Semiconductor IC REG LDO 1.8V 1A 8HTSOP-J</p>	 <p><b>BD181C0MEFJ-ME2</b> Rohm Semiconductor IC REG LDO 1.8V 1A 8HTSOP</p>	 <p><b>BD181C0WHFV-GTR</b> Rohm Semiconductor IC REG LDO 1.8V 1A 6HVSOF</p>
 <p><b>BD18KA5WFP-E2</b> Rohm Semiconductor IC REG LDO 1.8V 0.5A TO252-5</p>	 <p><b>BD190</b> MOT MOT TO-126</p>	 <p><b>BD18KA5FP-E2</b> Rohm Semiconductor IC REG LDO 1.8V 0.5A TO252</p>	 <p><b>BD18KA5WF</b> ROHM BD18KA5WF ROHM</p>

### BD18KA5WF-E2 Zugehöriges

Mehr

### Schlüsselwort

<a href="#">BD18KA5WF-E2</a>	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">BD18KA5WF-E2 Datenblatt</a>	<a href="#">BD18KA5WF-E2-Datenblätter</a>	<a href="#">BD18KA5WF-E2 PDF</a>	<a href="#">LAPIS Semiconductor BD18KA5WF-E2</a>
<a href="#">BD18KA5WF-E2 Electronic</a>	<a href="#">BD18KA5WF-E2-Komponenten</a>	<a href="#">BD18KA5WF-E2 Hersteller</a>	<a href="#">BD18KA5WF-E2-Verteiler</a>	<a href="#">BD18KA5WF-E2-Bild</a>	<a href="#">BD18KA5WF-E2-Teil</a>
<a href="#">BD18KA5WF-E2 Preis</a>	<a href="#">BD18KA5WF-E2 Original</a>	<a href="#">BD18KA5WF-E2 Bild</a>	<a href="#">BD18KA5WF-E2 garantiert</a>	<a href="#">BD18KA5WF-E2 Aktie</a>	<a href="#">BD18KA5WF-E2 Inventar</a>
<a href="#">BD18KA5WF-E2 Neu</a>				<a href="#">BD18KA5WF-E2 RFQ</a>	<a href="#">BD18KA5WF-E2 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