



Image may be representation.  
See specs for product details.

## BD1HC500EFJ-CE2

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	BD1HC500EFJ-CE2
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	1CH HIGH-SIDE SWITCH, 4-18V, 500
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.BD1HC500EFJ-CE2.pdf</a> <a href="#">2.BD1HC500EFJ-CE2.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	BD1HC500EFJ-CE2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	1CH HIGH-SIDE SWITCH, 4-18V, 500
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4 V ~ 18 V
Spannung - Last	-
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	8-HTSOP-J
Serie	Automotive, AEC-Q100
Rds On (Typ)	500 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
Ausgabotyp	P-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Andere Namen	BD1HC500EFJ-CE2TR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	9 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	-
Eingabotyp	CMOS
Eigenschaften	-
Fehlerschutz	Over Current, Over Temperature, UVLO
Strom - Ausgabe (max)	3mA

BD1HC500EFJ-CE2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD1HC500EFJ-CE2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD1HC500EFJ-CE2 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 BD1HC500EFJ-CE2 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>BD1HC500FVM-CTR</b> LAPIS Semiconductor 1CH HIGH-SIDE SWITCH, 4-18V, 500</p>	<p><b>BD1999XR1</b> ZILOG ZILOG DIP18</p>	<p><b>BD19977HFP</b> ROHM ROHM SMD</p>	<p><b>BD199918V</b> ZILOG ZILOG DIP</p>
<p><b>BD1CIC0WHFV-GTR</b> Rohm Semiconductor IC REG LDO 1.25V 1A 6HVSO8</p>	<p><b>BD19978HFP</b> ROHM ROHM HRP-7</p>	<p><b>BD1HD500HFN-CTR</b> LAPIS Semiconductor 1CH HIGH-SIDE SWITCH, 4-18V, 500</p>	<p><b>BD1HD500FVM-CTR</b> LAPIS Semiconductor 1CH HIGH-SIDE SWITCH, 4-18V, 500</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD1HC500EFJ-CE2 LAPIS Semiconductor	BD1HC500EFJ-CE2 Datenblatt	BD1HC500EFJ-CE2-Datenblätter	BD1HC500EFJ-CE2 PDF	LAPIS Semiconductor BD1HC500EFJ-CE2
BD1HC500EFJ-CE2 Electronic	BD1HC500EFJ-CE2-Komponenten	BD1HC500EFJ-CE2-Verteiler	BD1HC500EFJ-CE2-Bild	BD1HC500EFJ-CE2-Teil
BD1HC500EFJ-CE2 Preis	BD1HC500EFJ-CE2 Hersteller	BD1HC500EFJ-CE2 Bild	BD1HC500EFJ-CE2 Aktie	BD1HC500EFJ-CE2 Inventar
BD1HC500EFJ-CE2 Neu	BD1HC500EFJ-CE2 Original	BD1HC500EFJ-CE2 garantiert	BD1HC500EFJ-CE2 RFQ	BD1HC500EFJ-CE2 Online bestellen

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