
	<h2 style="color: #e67e22;">BD1HC500HFN-CTR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BD1HC500HFN-CTR</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: 1CH HIGH-SIDE SWITCH, 4-18V, 500</p> <p>Datenblätter: 1.BD1HC500HFN-CTR.pdf 2.BD1HC500HFN-CTR.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	





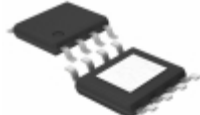

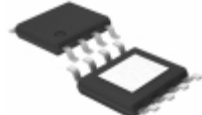

Spezifikationen

Teilenummer	BD1HC500HFN-CTR
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-HSON
Serie	Automotive, AEC-Q100
Rds On (Typ)	500 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	8-UDFN Exposed Pad
Ausgabetyyp	P-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Andere Namen	BD1HC500HFN-CCT
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	-
Eingabetyp	CMOS
Eigenschaften	-
Fehlerschutz	Over Current, Over Temperature, UVLO
Strom - Ausgabe (max)	3mA

BD1HC500HFN-CTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD1HC500HFN-CTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD1HC500HFN-CTR 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 BD1HC500HFN-CTR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BD1CIC0WHFV-GTR Rohm Semiconductor IC REG LDO 1.25V 1A 6HVSOF</p>	 <p>BD1999XR1 ZIOLOG ZIOLOG DIP18</p>	 <p>BD1HC500FVM-CTR LAPIS Semiconductor 1CH HIGH-SIDE SWITCH, 4-18V, 500</p>	 <p>BD199918V ZIOLOG ZIOLOG DIP</p>
 <p>BD1HC500EFJ-CE2 LAPIS Semiconductor 1CH HIGH-SIDE SWITCH, 4-18V, 500</p>	 <p>BD1HD500FVM-CTR LAPIS Semiconductor 1CH HIGH-SIDE SWITCH, 4-18V, 500</p>	 <p>BD1LB500EFJ-CE2 LAPIS Semiconductor IN-VEHICLE 1CH LOW SIDE SWITCH,</p>	 <p>BD1HD500HFN-CTR LAPIS Semiconductor 1CH HIGH-SIDE SWITCH, 4-18V, 500</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD1HC500HFN-CTR LAPIS Semiconductor	BD1HC500HFN-CTR Datenblatt	BD1HC500HFN-CTR-Datenblätter	BD1HC500HFN-CTR PDF	LAPIS Semiconductor BD1HC500HFN-CTR
BD1HC500HFN-CTR Electronic	BD1HC500HFN-CTR-Komponenten	BD1HC500HFN-CTR-Verteiler	BD1HC500HFN-CTR-Bild	BD1HC500HFN-CTR-Teil
BD1HC500HFN-CTR Preis	BD1HC500HFN-CTR Hersteller	BD1HC500HFN-CTR Bild	BD1HC500HFN-CTR Aktie	BD1HC500HFN-CTR Inventar
BD1HC500HFN-CTR Neu	BD1HC500HFN-CTR Original	BD1HC500HFN-CTR garantiert	BD1HC500HFN-CTR RFQ	BD1HC500HFN-CTR Online bestellen

Contact us: 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