
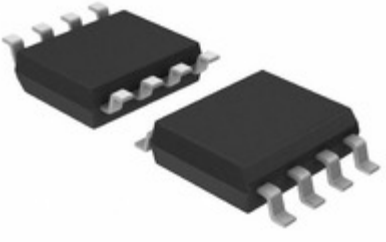
	<p><b>SI9730BBY-T1-E3</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SI9730BBY-T1-E3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CONTROLLR LI-ION 4.25V 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SI9730BBY-T1-E3.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


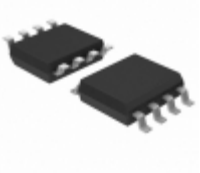



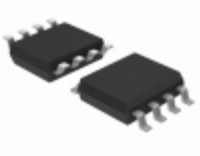
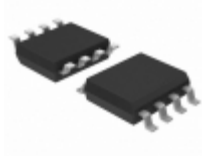

### Spezifikationen

Teilenummer	SI9730BBY-T1-E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	IC CONTROLLR LI-ION 4.25V 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Zellen,	2
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	-
Funktion	Multi-Function Controller
Fehlerschutz	Over Current, Under Voltage
detaillierte Beschreibung	Battery Multi-Function Controller IC Lithium Ion 8-SOIC
Batterie-Chemie	Lithium Ion
Basisteilenummer	SI9730

SI9730BBY-T1-E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI9730BBY-T1-E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI9730BBY-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SI9730BBY-T1-E3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SI9731</b> SILICON SI9731 SILICON</p>	 <p><b>SI9730ABY-T1-E3</b> Vishay Siliconix IC CONTROLLR LI-ION 4.2V 8SOIC</p>	 <p><b>SI973</b> VISHAY SI973 VISHAY</p>	 <p><b>SI9731DQ-T1</b> VISHAY SI9731DQ-T1 VISHAY</p>
 <p><b>SI9731DQ-T1-E3</b> Vishay Siliconix IC CONTROLLER LIIION 4.1V 16TSSOP</p>	 <p><b>SI9730ABY-T1-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC CONTROLLR LI-ION 4.2V 8SOIC</p>	 <p><b>SI9730BBY-T1-E3</b> Vishay Siliconix IC CONTROLLR LI-ION 4.25V 8SOIC</p>	 <p><b>SI9730ABY-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay IC CONTROLLR LI-ION 4.2V 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SI9730BBY-T1-E3 Electro-Films (EFI) / SI9730BBY-T1-E3 Datenblatt	SI9730BBY-T1-E3-Datenblätter	SI9730BBY-T1-E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
Vishay			SI9730BBY-T1-E3
SI9730BBY-T1-E3 Electronic	SI9730BBY-T1-E3-Komponenten	SI9730BBY-T1-E3-Verteiler	SI9730BBY-T1-E3-Bild
SI9730BBY-T1-E3 Preis	SI9730BBY-T1-E3 Hersteller	SI9730BBY-T1-E3 Bild	SI9730BBY-T1-E3-Aktie
SI9730BBY-T1-E3 Neu	SI9730BBY-T1-E3 Original	SI9730BBY-T1-E3 garantiert	SI9730BBY-T1-E3 RFQ
			SI9730BBY-T1-E3 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