

	<p><b>SI3447BDS</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SI3447BDS</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> VISHAY</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> SI3447BDS VISHAY</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3780 pcs 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	SI3447BDS
Hersteller	VISHAY
Beschreibung	SI3447BDS VISHAY
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	3780 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

SI3447BDS ist neu im Original, Suche SI3447BDS Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SI3447BDS mit Garantie und Vertrauen. Anfrage SI3447BDS: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>SI3447BDV-T1</b> VISHAY SI3447BDV-T1 VISHAY	 <b>SI3446DV-T1</b> VISHAY SI3446DV-T1 VISHAY	 <b>SI3446DV-T1-E3</b> VISHAY SI3446DV-T1-E3 VISHAY	 <b>SI3446DV-TI-E3</b> VISHAY SI3446DV-TI-E3 VISHAY
 <b>SI3446DV-NL</b> FAIRCHI FAIRCHI SOT23-6	 <b>SI3447BDV-T1-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 12V 4.5A 6-TSOP	 <b>SI3447BDV-T1-E3</b> Vishay / Siliconix MOSFET P-CH 12V 4.5A 6-TSOP	 <b>SI3447BDV-T1-GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 12V 4.5A 6-TSOP

**heiße Teile**

Mehr

- |                    |                    |                    |                    |                    |
|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| ⚙ SI3443DVTRPBF    | ↔ SI3445ADV-T1     | ⇒ SI3445ADV-T1-E3  | D SI3445ADV-T1-E3  | ⇒ SI3445ADV-T1-GE3 |
| ⊣ SI3445ADV-T1-GE3 | ⚙ SI3445BDV        | D SI3445DV         | ⇒ SI3445DV-T1      | ⇒ SI3445DV-T1-E3   |
| ⚙ SI3445DV-T1-E3   | ⊣ SI3445DV-T1-E3.  | ⚙ SI3445DV-T1-GE3  | ↔ SI3445DV-T1-GE3  | ⇒ SI3446ADV-T1     |
| D SI3446ADV-T1-E3  | ⚙ SI3446ADV-T1-E3  | ⊣ SI3446ADV-T1-GE3 | ⚙ SI3446ADV-T1-GE3 | ⇒ SI3446BDV        |
| ⇒ SI3446DV         | ↔ SI3446DV-T1      | ⚙ SI3446DV-T1-E3   | ⊣ SI3446DV-T1-GE3  | ⇒ SI3446DV-TI-E3   |
| ↔ SI3447BDV        | ⇒ SI3447BDV-T1     | D SI3447BDV-T1-E3  | ⚙ SI3447BDV-T1-E3  | ⊣ SI3447BDV-T1-GE3 |
| ⚙ SI3447BDV-T1-GE3 | D SI3447BDV-TI-GE3 | ⇒ SI3447CDV-T1     | ↔ SI3447CDV-T1-E3  | ⇒ SI3447CDV-T1-E3  |
| ⊣ SI3447CDV-T1-GE3 | ⚙ SI3447CDV-T1-GE3 | ↔ SI3447DV         | ⇒ SI3447DV-NL      | ⇒ SI3447DV-T1      |
| ⚙ SI3447DV-T1-E3   | ⊣ SI3447DV-T1-GE3  | ⚙ SI3448DV         | D SI3448DV-T1-E3   | ⇒ SI3451DV-T1-E3   |
| ↔ SI3451DV-T1-E3   | ⚙ SI3451DV-T1-GE3  | ⊣ SI3451DV-T1-GE3  | ⚙ SI3452DV-T1-E3   | ⇒ SI3453DV-T1-GE3  |