




APEM Inc.

## IHSH36F6

Număr parc:	IHSH36F6
Producator / Marca:	APEM Inc.
Descrierea produsului	SWITCH PUSH HALL EFFECT 50MA 28V <a href="#">1.IHSH36F6.pdf</a> <a href="#">2.IHSH36F6.pdf</a> <a href="#">3.IHSH36F6.pdf</a>
Foi de date:	
Statutul RoHS	 Plăcută fără plumb / Compliant cu RoHS
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.













### Specificațiile IHSH36F6

NUMĂR PARC	IHSH36F6
PRODUCĂTOR	APEM Inc.
DESCRIERE	SWITCH PUSH HALL EFFECT 50MA 28V
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcută fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	<a href="#">1.IHSH36F6.pdf</a> <a href="#">2.IHSH36F6.pdf</a> <a href="#">3.IHSH36F6.pdf</a>
TENSIUNE - IEȘIRE (MAX)	28V
GAMA DE CĂLĂTORIE	1.7mm
STILUL DE TERMINARE	Wire Leads
FUNCȚIA DE COMUTARE	Off-Mom
TENSIUNEA DE ALIMENTARE	3.5 ~ 24VDC
CURENTUL DE ALIMENTARE	Varies by Supply Voltage
SERIE	IH
AMBALARE	Tray
ALTE NUME	679-2668
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 85°C
FORȚA DE OPERARE	612gf
TIPUL DE MONTARE	Panel Mount, Front
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESS PROTECTION	IP67 - Dust Tight, Waterproof
DESCRIERE DETALIATA	Pushbutton Hall Effect Switch 50mA 28V
CURENT - IEȘIRE (MAX)	50mA
CIRCUIT	Single
CULOAREA CAROSERIEI	Black
TIPUL ACTUATORULUI	Round Button
CULOAREA ACTUATORULUI	Red

### Etichete asemănătoare

APEM Inc. IHSH36F6	Distribuitoar IHSH36F6	Furnizor IHSH36F6
Pret IHSH36F6	Poze IHSH36F6	Imagine IHSH36F6
Fisa de date PDF IHSH36F6	Fișă de date pentru descărcare IHSH36F6	Fisa de date IHSH36F6
Stocul IHSH36F6	Cumpărați IHSH36F6	Cumpără APEM Inc. IHSH36F6
APEM Inc. IHSH36F6	Furnizor APEM Inc.	Distribuitoar APEM Inc.
APEM Inc. IHSH36F6	APEM Components, LLC IHSH36F6	APEM Components, LLC IHSH36F6

### produse asemanatoare

 <p><b>IHSM3825EB150L</b>          Producători: Dale / Vishay          Descriere: FIXED IND 15UH 1.29A 228 MOHM          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>IHSH36F3</b>          Producători: APEM Inc.          Descriere: SWITCH PUSH HALL EFF 50MA 28V          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>IHSM3825EB1R2L</b>          Producători: Dale / Vishay          Descriere: FIXED IND 1.2UH 4.93A 16 MOHM          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>IHSH36F1</b>          Producători: APEM Inc.          Descriere: SWITCH PUSH HALL EFF 50MA 28V          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>IHSM3825EB101L</b>          Producători: Dale / Vishay          Descriere: FIXED IND 100UH 480MA 1.44 OHM          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>IHSM3825EB180L</b>          Producători: Dale / Vishay          Descriere: FIXED IND 18UH 1.13A 306 MOHM          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>IHSM3825EB100L</b>          Producători: Dale / Vishay          Descriere: FIXED IND 10UH 1.74A 126 MOHM          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>IHSM3825EB120L</b>          Producători: Dale / Vishay          Descriere: FIXED IND 12UH 1.5A 170 MOHM SMD          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>IHSM3825EB1R0L</b>          Producători: Dale / Vishay          Descriere: FIXED IND 1UH 5.11A 15 MOHM SMD          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>IHSH36F2</b>          Producători: APEM Inc.          Descriere: SWITCH PUSH HALL EFF 50MA 28V          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>IHSM3825EB1R5L</b>          Producători: Dale / Vishay          Descriere: FIXED IND 1.5UH 4.63A 17 MOHM          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>IHSM3825EB102L</b>          Producători: Dale / Vishay          Descriere: FIXED IND 1MH 160MA 12.97 OHM          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>